

## Liste des modèles de dispositifs compatibles

### Multi Monitoring & Control Software 4.3 ou ultérieure

- À partir de mai 2026 -

Lorsque vous utilisez ce logiciel, gardez à l'esprit que les éléments dont les paramètres doivent être sélectionnés pour les projecteurs et les fonctions qui peuvent être utilisées peuvent différer d'un modèle de projecteur à l'autre. En vous référant au tableau ci-dessous, vérifiez que les modèles de projecteurs sont compatibles avec le logiciel avant de les utiliser.

■ Une liste des modèles d'écran plat compatibles est disponible au téléchargement sur le site Web de Panasonic (<https://docs.connect.panasonic.com/prodisplays/download/software>).

#### Liste des modèles de dispositifs

##### ■ Projecteur\*1

NTN91000*2	72	PT-DW7000*3	41
NTN91001*2	72	PT-DW730	38
NTN91002*2	71	PT-DW740	37
NTN91003*2	71	PT-DW750	22
PT-CMZ50	28	PT-DW830	22
PT-D10000*3	40	PT-DW8300	36
PT-D12000	35	PT-DW90XE*3	36
PT-D3500*3	42	PT-DX100	22
PT-D4000	42	PT-DX500	39
PT-D5000	38	PT-DX610	37
PT-D5600*3	42	PT-DX800	38
PT-D5700	42	PT-DX810	37
PT-D6000	38	PT-DX820	22
PT-D7700*3	41	PT-DZ10K	21
PT-DS100XE*3	36	PT-DZ110XE*3	36
PT-DS12K	21	PT-DZ12000	35
PT-DS20K	21	PT-DZ13K	21
PT-DS20K2	20	PT-DZ16K	21
PT-DS8500	36	PT-DZ16K2	20
PT-DW100	35	PT-DZ21K	21
PT-DW10000*3	40	PT-DZ21K2	20
PT-DW105XEA*4	36	PT-DZ570	39
PT-DW11K	21	PT-DZ6700	38
PT-DW17K	21	PT-DZ6710	38
PT-DW17K2	20	PT-DZ680	37
PT-DW5000*3	42	PT-DZ770	37
PT-DW5100	42	PT-DZ780	22
PT-DW530	39	PT-DZ870	22
PT-DW6300	38	PT-DZ8700	36
PT-DW640	37	PT-EW530	46

PT-EW540	43	PT-LB332*4	66
PT-EW550	44	PT-LB353*4	66
PT-EW551*4	45	PT-LB355*4	65
PT-EW630	46	PT-LB356*4	64
PT-EW640	43	PT-LB360	67
PT-EW650	44	PT-LB382	66
PT-EW651*4	45	PT-LB383	66
PT-EW730	43	PT-LB385*4	65
PT-EX12K	47	PT-LB386*4	64
PT-EX16K	47	PT-LB412	66
PT-EX500	46	PT-LB423	66
PT-EX510*4	43	PT-LB425	65
PT-EX520*4	44	PT-LB426	64
PT-EX521*4	45	PT-LB90NT	69
PT-EX600	46	PT-LMW420	29
PT-EX610	43	PT-LMW460	29
PT-EX620	44	PT-LMX420	29
PT-EX621*4	45	PT-LMX460	29
PT-EX800	43	PT-LMZ420	29
PT-EZ57*4	44	PT-LMZ460	29
PT-EZ570	46	PT-LRW35*4	63
PT-EZ580	43	PT-LRZ35*4	63
PT-EZ590	44	PT-LW25H	68
PT-EZ591*4	45	PT-LW280	67
PT-EZ770	43	PT-LW312	66
PT-F100NT	61	PT-LW330	67
PT-F200NT	61	PT-LW333*4	66
PT-F300	60	PT-LW335*4	65
PT-F300NT	60	PT-LW336*4	64
PT-FRQ50	18	PT-LW362	66
PT-FRQ60	18	PT-LW373	66
PT-FRZ50	19	PT-LW375	65
PT-FRZ55	19	PT-LW376	64
PT-FRZ60*4	19	PT-LX26H	68
PT-FW100NT	61	PT-LX30H	68
PT-FW300	60	PT-LZ370	62
PT-FW300NT	60	PT-MW530	26
PT-FW430	59	PT-MW630	26
PT-FW530	45	PT-MW730	26
PT-FX400	59	PT-MZ10K	24
PT-FX500*4	45	PT-MZ11K	23
PT-FZ570	45	PT-MZ13K	24
PT-JW130F*4	72	PT-MZ14K	23
PT-JW130G*4	72	PT-MZ16K	24
PT-JW130H*4	72	PT-MZ17K	23
PT-JX200F*4	71	PT-MZ20K	23
PT-JX200G*4	71	PT-MZ570	26
PT-JX200H*4	71	PT-MZ670	26
PT-LB1	70	PT-MZ680	25
PT-LB1V	70	PT-MZ682*4	25
PT-LB2	70	PT-MZ770	26
PT-LB2V	70	PT-MZ780	25
PT-LB3	70	PT-MZ782	25
PT-LB330	67	PT-MZ880	25

PT-MZ882	25	PT-RZ790*4	15
PT-RCQ10	14	PT-RZ870	17
PT-RCQ80	14	PT-RZ890	15
PT-REQ10	11	PT-RZ970	16
PT-REQ12	11	PT-RZ990*4	15
PT-REQ15	11	PT-ST10	70
PT-REQ80*4	11	PT-TMW380	29
PT-REZ10	11	PT-TMX380	29
PT-REZ12	11	PT-TMZ400	29
PT-REZ15	11	PT-TW230	68
PT-REZ80	11	PT-TW231R	68
PT-RQ13K	10	PT-TW250*4	67
PT-RQ18K	8	PT-TW340*4	67
PT-RQ22K	13	PT-TW341R	67
PT-RQ25K	8	PT-TW342*4	67
PT-RQ32K	9	PT-TW343R	67
PT-RQ35K	7	PT-TW350*4	66
PT-RQ35K2	7	PT-TW351R	66
PT-RQ45K	8	PT-TW370*4	65
PT-RQ50K	6	PT-TW371R	65
PT-RQ6	11	PT-TW380*4	64
PT-RQ7	11	PT-TW381R	64
PT-RS11K	10	PT-TX310*4	67
PT-RS20K	13	PT-TX312*4	67
PT-RS30K	9	PT-TX320*4	66
PT-RW330	34	PT-TX340*4	65
PT-RW430	33	PT-TX350*4	64
PT-RW620	16	PT-TX400*4	67
PT-RW630	17	PT-TX402*4	67
PT-RW730	16	PT-TX410*4	66
PT-RW930	16	PT-TX430*4	65
PT-RX110	16	PT-TX440*4	64
PT-RZ12K	10	PT-VMW50	30
PT-RZ120	14	PT-VMW51	28
PT-RZ14K	8	PT-VMW60*4	30
PT-RZ16K	12	PT-VMW61*4	28
PT-RZ17K	8	PT-VMZ40*4	30
PT-RZ21K	13	PT-VMZ41*4	28
PT-RZ24K	8	PT-VMZ5ES	27
PT-RZ31K	9	PT-VMZ50	30
PT-RZ34K	7	PT-VMZ51	28
PT-RZ34K2	7	PT-VMZ51S*4	28
PT-RZ370	34	PT-VMZ6ST	27
PT-RZ44K	8	PT-VMZ60	30
PT-RZ470	33	PT-VMZ61	28
PT-RZ475	32	PT-VMZ62	27
PT-RZ570	31	PT-VMZ7ST	27
PT-RZ575	31	PT-VMZ71	28
PT-RZ6	11	PT-VMZ72	27
PT-RZ660	16	PT-VMZ82	27
PT-RZ670	17	PT-VW330	54
PT-RZ690	15	PT-VW340*4	57
PT-RZ7*4	11	PT-VW345N	49
PT-RZ770	16	PT-VW350*4	57

PT-VW355N	49
PT-VW360	56
PT-VW430	53
PT-VW431D	53
PT-VW435N	55
PT-VW440	53
PT-VW530*4	51
PT-VW535N	49
PT-VW540*4	50
PT-VW545N	48
PT-VX400	54
PT-VX400NT	55
PT-VX405*4	53
PT-VX406*4	58
PT-VX41	54
PT-VX410*4	57
PT-VX415N	49
PT-VX42*4	57
PT-VX420*4	57
PT-VX421*4	58
PT-VX425N	49
PT-VX430	56
PT-VX431K	56
PT-VX45*4	53
PT-VX46*4	58
PT-VX50*4	51
PT-VX500	53
PT-VX501*4	53
PT-VX505N	55
PT-VX51*4	50
PT-VX510	53
PT-VX60*4	51
PT-VX600*4	51
PT-VX605N	49
PT-VX61*4	50
PT-VX610	50
PT-VX615N	48
PT-VZ470*4	52
PT-VZ570*4	51
PT-VZ575N	49
PT-VZ580*4	50
PT-VZ585N	48
TH-D10000	40
TH-D3500	42
TH-D5600	42
TH-D7700	41
TH-DW10000	40
TH-DW5000	42
TH-DW7000	41

\*1 : Remarque sur les groupes de modèles

La différence entre le type d'informations accessibles pour le « modèles d'information riches » et le « modèles d'information de base » est la suivante.

○ : Pris en charge    × : Non pris en charge

Élément	Catégorisation des modèles en fonction de la différence entre les informations accessibles	
	Modèle d'information riche	Modèle d'information de base
Nom de groupe	○	○
Adresse IP	○	○
Obturateur (Coupure AV)	○	○
Nom de modèle	○	○
Numéro de série	○*	×
Entrée sélectionnée	○	○
Alimentation	○	○
LIGHT sélectionné	○*	×
Alimentation LIGHT / Mode de fonctionnement	○	×
Fréquence du signal	○	×
Version principale	○	×
Version réseau	○*	×
Alimentation en heures	○	○*
Température	○*	×
État LIGHT	○*	○*
État du ventilateur	○*	×

\* Peut ne pas être accessible en fonction du dispositif.

\*2 : Numéro de modèle du produit vendu au Japon. Celui-ci diffère des produits vendus dans les autres régions.

\*3 : Numéro de modèle du produit vendu dans d'autres régions que le Japon. Celui-ci diffère des produits vendus au Japon.

\*4 : Non commercialisé au Japon.

## Remarques

Le logiciel n'est pas compatible avec les modèles de dispositifs ne figurant pas dans cette « Liste des modèles de dispositifs ».

## Liste des périphériques

### ■ Périphériques

#### Série Média Processeur FMP

ET-FMP50 . . . . .	73	ET-SBFMP10. . . . .	73
ET-FMP20 . . . . .	73		

#### Caméra réseau

Les caméras réseau Panasonic Série BB-S, Série DG-S, Série WV-S, Série AW-UN70, Série AW-HN130, Série AW-HN40, Série AW-HE130, Série AW-HE40 et AW-HR140 sont prises en charge. Permet de vérifier à distance par le biais d'une caméra la vidéo montrée sur un affichage (projecteur ou écran plat).

## PT-RQ50K

Les lettres\* qui apparaissent à la fin des numéros de modèle ci-dessus sont omises, car elles ne sont pas pertinentes pour la disponibilité des fonctionnalités.

\* Lettres finales (destination : D/E/X/(vide))

Groupe de modèles : **Modèle d'information riche**

○ : Pris en charge    × : Non pris en charge    — : Non disponible

		Paramètre / compatibilité	
Accessoires en option	Cartes d'extension	Non utilisé	
Connexion au projecteur	Adresse IP	Seules les adresses IP fixes sont prises en charge	
	Connexion à l'écran de contrôle WEB	Nom d'utilisateur	dispadmin* <sup>1</sup>
		Mot de passe	@Panasonic* <sup>2</sup>
	PJLink	Mot de passe	@Panasonic* <sup>2</sup>
Paramètres du projecteur	Network standby	—	
	Network control	WEB control	ON
		Command control	—
		WEB port / Command port	1024
		PJLink control	ON
		ECO management	
	Standby mode	—	
Standby mode	Normal		
Fonctions de surveillance et de contrôle	Fonction de recherche automatique (réseau local)	○	
	Fonction de surveillance de l'état du dispositif (Simplifiée)	○	
	Fonction d'enregistrement des informations de localisation du dispositif (Fonction de surveillance sur carte)	○	
	Fonction de transmission de commande	○	
	Fonction de contrôle de la luminosité	○	
	Fonction de gestion ECO	×	
	Fonction d'enregistrement du journal de maintenance	○	
	Fonction de distribution de la liste de contenus	×	
	Fonction d'affichage des paramètres sans fil	×	
	Fonction de clonage des données	○	
	Fonction d'aperçu à distance ou aperçu à distance allégé	○	
	Fonction de mise à jour simultanée du micrologiciel de plusieurs dispositifs	○* <sup>3</sup>	
Fonction de notification push	○* <sup>3</sup>		

\*1 : Il s'agit du nom d'utilisateur fourni au moment de l'expédition.

\*2 : Il s'agit du mot de passe fourni au moment de l'expédition. Utilisez le même mot de passe que pour le contrôle WEB du projecteur.

\*3 : Cela nécessite que la version principale du logiciel du projecteur soit la version 3.07 ou ultérieure. Les versions antérieures à la version 3.07 ne sont pas prises en charge.

## PT-RQ35K2 / PT-RZ34K2 / PT-RQ35K / PT-RZ34K

Les lettres\* qui apparaissent à la fin des numéros de modèle ci-dessus sont omises, car elles ne sont pas pertinentes pour la disponibilité des fonctionnalités.

\* Lettres finales (destination : D/E/(vide))

Model group: **Modèle d'information riche**

○ : Pris en charge    × : Non pris en charge    — : Non disponible

		Paramètre / compatibilité	
Accessoires en option	Cartes d'extension	Non utilisé	
Connexion au projecteur	Adresse IP	Seules les adresses IP fixes sont prises en charge	
	Connexion à l'écran de contrôle WEB	Nom d'utilisateur	Défini par l'utilisateur* <sup>1</sup>
		Mot de passe	Défini par l'utilisateur* <sup>1</sup>
	PJLink	Mot de passe	Défini par l'utilisateur* <sup>1</sup>
Paramètres du projecteur	Network standby	—	
	Network control		
	WEB control	ON	
	Command control	—	
	WEB port / Command port	1024	
	PJLink control	ON	
	ECO management		
Standby mode	—		
	Standby mode	Normal	
Fonctions de surveillance et de contrôle	Fonction de recherche automatique (réseau local)	○	
	Fonction de surveillance de l'état du dispositif (Simplifiée)	○	
	Fonction d'enregistrement des informations de localisation du dispositif (Fonction de surveillance sur carte)	○	
	Fonction de transmission de commande	○	
	Fonction de contrôle de la luminosité	○	
	Fonction de gestion ECO	×	
	Fonction d'enregistrement du journal de maintenance	○	
	Fonction de distribution de la liste de contenus	×	
	Fonction d'affichage des paramètres sans fil	×	
	Fonction de clonage des données	○	
	Fonction d'aperçu à distance ou aperçu à distance allégé	○	
	Fonction de mise à jour simultanée du micrologiciel de plusieurs dispositifs	○	
	Fonction de notification push	○* <sup>2</sup>	

\*1 : Le nom d'utilisateur et le mot de passe du compte administrateur doivent être configurés.

\*2 : Accédez à la page [Detailed set up] → [Status notification] sur l'écran Web Control du projecteur, et activez la fonction de notification push.

■ PT-RQ45K / PT-RZ44K

■ PT-RQ25K / PT-RQ18K / PT-RZ24K / PT-RZ17K

■ PT-RZ14K

Les lettres\* qui apparaissent à la fin des numéros de modèle ci-dessus sont omises, car elles ne sont pas pertinentes pour la disponibilité des fonctionnalités.

\* Lettres finales (destination : D/E/EJ/X/(vide))

Groupe de modèles : **Modèle d'information riche**

○ : Pris en charge    × : Non pris en charge    — : Non disponible

		Paramètre / compatibilité	
Accessoires en option	Cartes d'extension	Non utilisé	
Connexion au projecteur	Adresse IP	Seules les adresses IP fixes sont prises en charge	
	Connexion à l'écran de contrôle WEB	Nom d'utilisateur	Défini par l'utilisateur*1
		Mot de passe	Défini par l'utilisateur*1
	PJLink	Mot de passe	Défini par l'utilisateur*1
Paramètres du projecteur	Network standby	—	
	Network control		
	WEB control	ON	
	Command control	—	
	WEB port / Command port	1024	
	PJLink control	ON	
	ECO management		
Standby mode	—		
	Standby mode	Normal	
Fonctions de surveillance et de contrôle	Fonction de recherche automatique (réseau local)	○	
	Fonction de surveillance de l'état du dispositif (Simplifiée)	○	
	Fonction d'enregistrement des informations de localisation du dispositif (Fonction de surveillance sur carte)	○	
	Fonction de transmission de commande	○	
	Fonction de contrôle de la luminosité	○	
	Fonction de gestion ECO	×	
	Fonction d'enregistrement du journal de maintenance	○	
	Fonction de distribution de la liste de contenus	×	
	Fonction d'affichage des paramètres sans fil	×	
	Fonction de clonage des données	○	
	Fonction d'aperçu à distance ou aperçu à distance allégé	○	
	Fonction de mise à jour simultanée du micrologiciel de plusieurs dispositifs	○	
Fonction de notification push	○		

\*1 : Le nom d'utilisateur et le mot de passe du compte administrateur doivent être configurés.

## PT-RQ32K / PT-RZ31K / PT-RS30K

Les lettres\* qui apparaissent à la fin des numéros de modèle ci-dessus sont omises, car elles ne sont pas pertinentes pour la disponibilité des fonctionnalités.

\* Lettres finales (destination : D/(vide))

Groupe de modèles : **Modèle d'information riche**

○ : Pris en charge    × : Non pris en charge    — : Non disponible

		Paramètre / compatibilité	
Accessoires en option	Cartes d'extension	Non utilisé	
Connexion au projecteur	Adresse IP	Seules les adresses IP fixes sont prises en charge	
	Connexion à l'écran de contrôle WEB	Nom d'utilisateur	admin1* <sup>1</sup>
		Mot de passe	panasonic* <sup>2</sup>
	PJLink	Mot de passe	panasonic* <sup>2</sup>
Paramètres du projecteur	Network standby	—	
	Network control	WEB control	ON
		Command control	—
		WEB port / Command port	1024
		PJLink control	ON
	ECO management		
	Standby mode	—	
Standby mode	Normal		
Fonctions de surveillance et de contrôle	Fonction de recherche automatique (réseau local)	○	
	Fonction de surveillance de l'état du dispositif (Simplifiée)	○	
	Fonction d'enregistrement des informations de localisation du dispositif (Fonction de surveillance sur carte)	○	
	Fonction de transmission de commande	○	
	Fonction de contrôle de la luminosité	○	
	Fonction de gestion ECO	×	
	Fonction d'enregistrement du journal de maintenance	○	
	Fonction de distribution de la liste de contenus	×	
	Fonction d'affichage des paramètres sans fil	×	
	Fonction de clonage des données	×	
	Fonction d'aperçu à distance ou aperçu à distance allégé	×	
	Fonction de mise à jour simultanée du micrologiciel de plusieurs dispositifs	○* <sup>3</sup>	
Fonction de notification push	○* <sup>3</sup>		

\*1 : Il s'agit du nom d'utilisateur fourni au moment de l'expédition.

\*2 : Il s'agit du mot de passe fourni au moment de l'expédition. Utilisez le même mot de passe que pour le contrôle WEB du projecteur.

\*3 : Le PT-RQ32K nécessite que la version principale du logiciel du projecteur soit la version 4.03 ou ultérieure. Les versions antérieures à la version 4.03 ne sont pas prises en charge.

Le PT-RZ31K / PT-RS30K nécessite que la version principale du logiciel du projecteur soit la version 3.15 ou ultérieure. Les versions antérieures à la version 3.15 ne sont pas prises en charge.

## PT-RQ13K / PT-RZ12K / PT-RS11K

Les lettres\* qui apparaissent à la fin des numéros de modèle ci-dessus sont omises, car elles ne sont pas pertinentes pour la disponibilité des fonctionnalités.

\* Lettres finales (destination : D/(vide))

Groupe de modèles : **Modèle d'information riche**

○ : Pris en charge    × : Non pris en charge    — : Non disponible

		Paramètre / compatibilité	
Accessoires en option	Cartes d'extension	Non utilisé	
Connexion au projecteur	Adresse IP	Seules les adresses IP fixes sont prises en charge	
	Connexion à l'écran de contrôle WEB	Nom d'utilisateur	admin1*1
		Mot de passe	panasonic*2
	PJLink	Mot de passe	panasonic*2
Paramètres du projecteur	Network standby	—	
	Network control		
	WEB control	ON	
	Command control	—	
	WEB port / Command port	1024	
	PJLink control	ON	
	ECO management		
Standby mode	—		
	Standby mode	Normal	
Fonctions de surveillance et de contrôle	Fonction de recherche automatique (réseau local)	○	
	Fonction de surveillance de l'état du dispositif (Simplifiée)	○	
	Fonction d'enregistrement des informations de localisation du dispositif (Fonction de surveillance sur carte)	○	
	Fonction de transmission de commande	○	
	Fonction de contrôle de la luminosité	○	
	Fonction de gestion ECO	×	
	Fonction d'enregistrement du journal de maintenance	○	
	Fonction de distribution de la liste de contenus	×	
	Fonction d'affichage des paramètres sans fil	×	
	Fonction de clonage des données	×	
	Fonction d'aperçu à distance ou aperçu à distance allégé	×	
	Fonction de mise à jour simultanée du micrologiciel de plusieurs dispositifs	×	
Fonction de notification push	×		

\*1 : Il s'agit du nom d'utilisateur fourni au moment de l'expédition.

\*2 : Il s'agit du mot de passe fourni au moment de l'expédition. Utilisez le même mot de passe que pour le contrôle WEB du projecteur.

■ PT-REQ15 / PT-REQ12 / PT-REQ10 / PT-REQ80

■ PT-REZ15 / PT-REZ12 / PT-REZ10 / PT-REZ80

■ PT-RQ7 / PT-RQ6 / PT-RZ7 / PT-RZ6

Les lettres\* qui apparaissent à la fin des numéros de modèle ci-dessus sont omises, car elles ne sont pas pertinentes pour la disponibilité des fonctionnalités.

\* Lettres finales (destination : D/E/EJ/J/UG/(vide), objectif : (vide)/L, couleur du boîtier : B/W)

Groupe de modèles : **Modèle d'information riche**      ○ : Pris en charge    × : Non pris en charge    — : Non disponible

		Paramètre / compatibilité	
Accessoires en option	Cartes d'extension	Non utilisé	
Connexion au projecteur	Adresse IP	Seules les adresses IP fixes sont prises en charge	
	Connexion à l'écran de contrôle WEB	Nom d'utilisateur	Défini par l'utilisateur*1
		Mot de passe	Défini par l'utilisateur*1
	PJLink	Mot de passe	Défini par l'utilisateur*1
Paramètres du projecteur	Network standby	—	
	Network control		
	WEB control	ON	
	Command control	—	
	WEB port / Command port	1024	
	PJLink control	ON	
	ECO management		
Standby mode	—		
	Standby mode	Normal	
Fonctions de surveillance et de contrôle	Fonction de recherche automatique (réseau local)	○	
	Fonction de surveillance de l'état du dispositif (Simplifiée)	○	
	Fonction d'enregistrement des informations de localisation du dispositif (Fonction de surveillance sur carte)	○	
	Fonction de transmission de commande	○	
	Fonction de contrôle de la luminosité	○	
	Fonction de gestion ECO	×	
	Fonction d'enregistrement du journal de maintenance	○	
	Fonction de distribution de la liste de contenus	×	
	Fonction d'affichage des paramètres sans fil	×	
	Fonction de clonage des données	○	
	Fonction d'aperçu à distance ou aperçu à distance allégé	○	
	Fonction de mise à jour simultanée du micrologiciel de plusieurs dispositifs	○	
Fonction de notification push	○		

\*1 : Le nom d'utilisateur et le mot de passe du compte administrateur doivent être configurés.

## PT-RZ16K

Les lettres\* qui apparaissent à la fin des numéros de modèle ci-dessus sont omises, car elles ne sont pas pertinentes pour la disponibilité des fonctionnalités.

Groupe de modèles : **Modèle d'information riche**      ○ : Pris en charge    × : Non pris en charge    — : Non disponible

		Paramètre / compatibilité	
Accessoires en option	Cartes d'extension	Non utilisé	
Connexion au projecteur	Adresse IP	Seules les adresses IP fixes sont prises en charge	
	Connexion à l'écran de contrôle WEB	Nom d'utilisateur	Défini par l'utilisateur*1
		Mot de passe	Défini par l'utilisateur*1
	PJLink	Mot de passe	Défini par l'utilisateur*1
Paramètres du projecteur	Network standby	—	
	Network control		
	WEB control	ON	
	Command control	—	
	WEB port / Command port	1024	
	PJLink control	ON	
	ECO management		
	Standby mode	—	
Standby mode	Normal		
Fonctions de surveillance et de contrôle	Fonction de recherche automatique (réseau local)	○	
	Fonction de surveillance de l'état du dispositif (Simplifiée)	○	
	Fonction d'enregistrement des informations de localisation du dispositif (Fonction de surveillance sur carte)	○	
	Fonction de transmission de commande	○	
	Fonction de contrôle de la luminosité	○	
	Fonction de gestion ECO	×	
	Fonction d'enregistrement du journal de maintenance	○	
	Fonction de distribution de la liste de contenus	×	
	Fonction d'affichage des paramètres sans fil	×	
	Fonction de clonage des données	○	
	Fonction d'aperçu à distance ou aperçu à distance allégé	×	
	Fonction de mise à jour simultanée du micrologiciel de plusieurs dispositifs	○*2	
	Fonction de notification push	○*2	

\*1 : Le nom d'utilisateur et le mot de passe du compte administrateur doivent être configurés.

\*2 : Cela nécessite que la version principale du logiciel du projecteur soit la version 2.05 ou ultérieure. Les versions antérieures à la version 2.05 ne sont pas prises en charge.

## PT-RQ22K / PT-RZ21K / PT-RS20K

Les lettres\* qui apparaissent à la fin des numéros de modèle ci-dessus sont omises, car elles ne sont pas pertinentes pour la disponibilité des fonctionnalités.

\* Lettres finales (destination : D/(vide))

Groupe de modèles : **Modèle d'information riche**

○ : Pris en charge    × : Non pris en charge    — : Non disponible

		Paramètre / compatibilité	
Accessoires en option	Cartes d'extension	Non utilisé	
Connexion au projecteur	Adresse IP	Seules les adresses IP fixes sont prises en charge	
	Connexion à l'écran de contrôle WEB	Nom d'utilisateur	dispadmin* <sup>1</sup>
		Mot de passe	@Panasonic* <sup>2</sup>
	PJLink	Mot de passe	@Panasonic* <sup>2</sup>
Paramètres du projecteur	Network standby	—	
	Network control		
	WEB control	ON	
	Command control	—	
	WEB port / Command port	1024	
	PJLink control	ON	
	ECO management		
Standby mode	—		
Standby mode	Normal		
Fonctions de surveillance et de contrôle	Fonction de recherche automatique (réseau local)	○	
	Fonction de surveillance de l'état du dispositif (Simplifiée)	○	
	Fonction d'enregistrement des informations de localisation du dispositif (Fonction de surveillance sur carte)	○	
	Fonction de transmission de commande	○	
	Fonction de contrôle de la luminosité	○	
	Fonction de gestion ECO	×	
	Fonction d'enregistrement du journal de maintenance	○	
	Fonction de distribution de la liste de contenus	×	
	Fonction d'affichage des paramètres sans fil	×	
	Fonction de clonage des données	○	
	Fonction d'aperçu à distance ou aperçu à distance allégé	×	
	Fonction de mise à jour simultanée du micrologiciel de plusieurs dispositifs	○* <sup>3</sup>	
Fonction de notification push	○* <sup>3</sup>		

\*1 : Il s'agit du nom d'utilisateur fourni au moment de l'expédition.

\*2 : Il s'agit du mot de passe fourni au moment de l'expédition. Utilisez le même mot de passe que pour le contrôle WEB du projecteur.

\*3 : Le PT-RZ21K / PT-RS20K nécessite que la version principale du logiciel du projecteur soit la version 4.06 ou ultérieure. Les versions antérieures à la version 4.06 ne sont pas prises en charge.

Le PT-RQ22K nécessite que la version principale du logiciel du projecteur soit la version 5.06 ou ultérieure. Les versions antérieures à la version 5.06 ne sont pas prises en charge.

## PT-RCQ10 / PT-RCQ80

## PT-RZ120

Les lettres\* qui apparaissent à la fin des numéros de modèle ci-dessus sont omises, car elles ne sont pas pertinentes pour la disponibilité des fonctionnalités.

\* Lettres finales (destination : A/D/E/J/X/(vide), objectif : (vide)/L, couleur du boîtier : B/W)

Groupe de modèles : **Modèle d'information riche**      ○ : Pris en charge    × : Non pris en charge    — : Non disponible

		Paramètre / compatibilité	
Accessoires en option	Cartes d'extension	Non utilisé	
Connexion au projecteur	Adresse IP	Seules les adresses IP fixes sont prises en charge	
	Connexion à l'écran de contrôle WEB	Nom d'utilisateur	dispadmin* <sup>1</sup>
		Mot de passe	@Panasonic* <sup>2</sup>
	PJLink	Mot de passe	@Panasonic* <sup>2</sup>
Paramètres du projecteur	Network standby	—	
	Network control		
	WEB control	ON	
	Command control	—	
	WEB port / Command port	1024	
	PJLink control	ON	
	ECO management		
Standby mode	—		
	Standby mode	Normal	
Fonctions de surveillance et de contrôle	Fonction de recherche automatique (réseau local)	○	
	Fonction de surveillance de l'état du dispositif (Simplifiée)	○	
	Fonction d'enregistrement des informations de localisation du dispositif (Fonction de surveillance sur carte)	○	
	Fonction de transmission de commande	○	
	Fonction de contrôle de la luminosité	○	
	Fonction de gestion ECO	×	
	Fonction d'enregistrement du journal de maintenance	○	
	Fonction de distribution de la liste de contenus	×	
	Fonction d'affichage des paramètres sans fil	×	
	Fonction de clonage des données	○	
	Fonction d'aperçu à distance ou aperçu à distance allégé	×	
	Fonction de mise à jour simultanée du micrologiciel de plusieurs dispositifs	×	
	Fonction de notification push	×	

\*1 : Il s'agit du nom d'utilisateur fourni au moment de l'expédition.

\*2 : Il s'agit du mot de passe fourni au moment de l'expédition. Utilisez le même mot de passe que pour le contrôle WEB du projecteur.

## PT-RZ990 / PT-RZ890 / PT-RZ790 / PT-RZ690

Les lettres\* qui apparaissent à la fin des numéros de modèle ci-dessus sont omises, car elles ne sont pas pertinentes pour la disponibilité des fonctionnalités.

\* Lettres finales (destination : D/J/(vide), objectif : (vide)/L, couleur du boîtier : B/W/(vide))

Groupe de modèles : **Modèle d'information riche**      ○ : Pris en charge    × : Non pris en charge    — : Non disponible

		Paramètre / compatibilité	
Accessoires en option	Cartes d'extension	Non utilisé	
Connexion au projecteur	Adresse IP	Seules les adresses IP fixes sont prises en charge	
	Connexion à l'écran de contrôle WEB	Nom d'utilisateur	Défini par l'utilisateur* <sup>1</sup>
		Mot de passe	Défini par l'utilisateur* <sup>1</sup>
	PJLink	Mot de passe	Défini par l'utilisateur* <sup>1</sup>
Paramètres du projecteur	Network standby	—	
	Network control		
	WEB control	ON	
	Command control	—	
	WEB port / Command port	1024	
	PJLink control	ON	
	ECO management		
Standby mode	—		
	Standby mode	Normal	
Fonctions de surveillance et de contrôle	Fonction de recherche automatique (réseau local)	○	
	Fonction de surveillance de l'état du dispositif (Simplifiée)	○	
	Fonction d'enregistrement des informations de localisation du dispositif (Fonction de surveillance sur carte)	○	
	Fonction de transmission de commande	○	
	Fonction de contrôle de la luminosité	○	
	Fonction de gestion ECO	×	
	Fonction d'enregistrement du journal de maintenance	○	
	Fonction de distribution de la liste de contenus	×	
	Fonction d'affichage des paramètres sans fil	×	
	Fonction de clonage des données	○	
	Fonction d'aperçu à distance ou aperçu à distance allégé	×	
	Fonction de mise à jour simultanée du micrologiciel de plusieurs dispositifs	×	
Fonction de notification push	×		

\*1 : Le nom d'utilisateur et le mot de passe du compte administrateur doivent être configurés.

# PT-RZ970 / PT-RW930 / PT-RX110 / PT-RZ770 / PT-RW730 / PT-RZ660 / PT-RW620

Les lettres\* qui apparaissent à la fin des numéros de modèle ci-dessus sont omises, car elles ne sont pas pertinentes pour la disponibilité des fonctionnalités.

\* Lettres finales (destination : A/D/E/J/T/U/(vide), objectif : (vide)/L, couleur du boîtier :B/K/W/(vide))

Groupe de modèles : **Modèle d'information riche**      ○ : Pris en charge    × : Non pris en charge    — : Non disponible

		Paramètre / compatibilité	
Accessoires en option	Cartes d'extension	Non utilisé	
Connexion au projecteur	Adresse IP	Seules les adresses IP fixes sont prises en charge	
	Connexion à l'écran de contrôle WEB	Nom d'utilisateur	admin1*1
		Mot de passe	panasonic*2
	PJLink	Mot de passe	panasonic*2
Paramètres du projecteur	Network standby	—	
	Network control		
	WEB control	ON	
	Command control	—	
	WEB port / Command port	1024	
	PJLink control	ON	
	ECO management		
Standby mode	—		
	Standby mode	Normal	
Fonctions de surveillance et de contrôle	Fonction de recherche automatique (réseau local)	○	
	Fonction de surveillance de l'état du dispositif (Simplifiée)	○	
	Fonction d'enregistrement des informations de localisation du dispositif (Fonction de surveillance sur carte)	○	
	Fonction de transmission de commande	○	
	Fonction de contrôle de la luminosité	○	
	Fonction de gestion ECO	×	
	Fonction d'enregistrement du journal de maintenance	○	
	Fonction de distribution de la liste de contenus	×	
	Fonction d'affichage des paramètres sans fil	×	
	Fonction de clonage des données	×	
	Fonction d'aperçu à distance ou aperçu à distance allégé	×	
	Fonction de mise à jour simultanée du micrologiciel de plusieurs dispositifs	×	
Fonction de notification push	×		

\*1 : Il s'agit du nom d'utilisateur fourni au moment de l'expédition.

\*2 : Il s'agit du mot de passe fourni au moment de l'expédition. Utilisez le même mot de passe que pour le contrôle WEB du projecteur.

Les lettres\* qui apparaissent à la fin des numéros de modèle ci-dessus sont omises, car elles ne sont pas pertinentes pour la disponibilité des fonctionnalités.

\* Lettres finales (destination : A/D/E/J/T/U/(vide), objectif : (vide)/L, couleur du boîtier :B/K/W/(vide))

Groupe de modèles : **Modèle d'information riche**      ○ : Pris en charge    × : Non pris en charge    — : Non disponible

		Paramètre / compatibilité	
Accessoires en option	Cartes d'extension	Non utilisé	
Connexion au projecteur	Adresse IP	Seules les adresses IP fixes sont prises en charge	
	Connexion à l'écran de contrôle WEB	Nom d'utilisateur	admin1*1
		Mot de passe	panasonic*2
	PJLink	Mot de passe	panasonic*2
Paramètres du projecteur	Network standby	—	
	Network control		
	WEB control	ON	
	Command control	—	
	WEB port / Command port	1024	
	PJLink control	ON	
	ECO management		
Standby mode	—		
	Standby mode	Normal	
Fonctions de surveillance et de contrôle	Fonction de recherche automatique (réseau local)	○	
	Fonction de surveillance de l'état du dispositif (Simplifiée)	○	
	Fonction d'enregistrement des informations de localisation du dispositif (Fonction de surveillance sur carte)	○	
	Fonction de transmission de commande	○	
	Fonction de contrôle de la luminosité	○	
	Fonction de gestion ECO	×	
	Fonction d'enregistrement du journal de maintenance	○	
	Fonction de distribution de la liste de contenus	×	
	Fonction d'affichage des paramètres sans fil	×	
	Fonction de clonage des données	×	
	Fonction d'aperçu à distance ou aperçu à distance allégé	×	
	Fonction de mise à jour simultanée du micrologiciel de plusieurs dispositifs	×	
Fonction de notification push	×		

\*1 : Il s'agit du nom d'utilisateur fourni au moment de l'expédition.

\*2 : Il s'agit du mot de passe fourni au moment de l'expédition. Utilisez le même mot de passe que pour le contrôle WEB du projecteur.

■ PT-FRQ60

■ PT-FRQ50

Les lettres\* qui apparaissent à la fin des numéros de modèle ci-dessus sont omises, car elles ne sont pas pertinentes pour la disponibilité des fonctionnalités.

\* Lettres finales (destination : D/J/T/(vide), couleur du boîtier : B/W)

Groupe de modèles : **Modèle d'information riche**      ○ : Pris en charge    × : Non pris en charge    — : Non disponible

		Paramètre / compatibilité	
Accessoires en option	Cartes d'extension	Non utilisé	
Connexion au projecteur	Adresse IP	Seules les adresses IP fixes sont prises en charge	
	Connexion à l'écran de contrôle WEB	Nom d'utilisateur	Défini par l'utilisateur*1
		Mot de passe	Défini par l'utilisateur*1
	PJLink	Mot de passe	Défini par l'utilisateur*1
Paramètres du projecteur	Network standby	—	
	Network control		
	WEB control	ON	
	Contrôle des commandes	—	
	WEB port / Command port	—	
	PJLink control	ON	
	ECO management		
	Standby mode	—	
	Standby mode	Normal	
Fonctions de surveillance et de contrôle	Fonction de recherche automatique (réseau local)	○	
	Fonction de surveillance de l'état du dispositif (Simplifiée)	○	
	Fonction d'enregistrement des informations de localisation du dispositif (Fonction de surveillance sur carte)	○	
	Fonction de transmission de commande	○	
	Fonction de contrôle de la luminosité	○	
	Fonction de gestion ECO	○	
	Fonction d'enregistrement du journal de maintenance	○	
	Fonction de distribution de la liste de contenus	×	
	Fonction d'affichage des paramètres sans fil	×	
	Fonction de clonage des données	○	
	Fonction d'aperçu à distance ou aperçu à distance allégé	○	
	Fonction de mise à jour simultanée du micrologiciel de plusieurs dispositifs	×	
Fonction de notification push	×		

\*1 : Le nom d'utilisateur et le mot de passe du compte administrateur doivent être configurés.

## PT-FRZ60 / PT-FRZ50 / PT-FRZ55

Les lettres\* qui apparaissent à la fin des numéros de modèle ci-dessus sont omises, car elles ne sont pas pertinentes pour la disponibilité des fonctionnalités.

\* Lettres finales (destination : D/J/T/(vide), couleur du boîtier : B/W)

Groupe de modèles : **Modèle d'information riche**

○ : Pris en charge    × : Non pris en charge    — : Non disponible

		Paramètre / compatibilité	
Accessoires en option	Cartes d'extension	Non utilisé	
Connexion au projecteur	Adresse IP	Seules les adresses IP fixes sont prises en charge	
	Connexion à l'écran de contrôle WEB	Nom d'utilisateur	Défini par l'utilisateur* <sup>1</sup>
		Mot de passe	Défini par l'utilisateur* <sup>1</sup>
	PJLink	Mot de passe	Défini par l'utilisateur* <sup>1</sup>
Paramètres du projecteur	Network standby	—	
	Network control		
	WEB control	ON	
	Command control	—	
	WEB port / Command port	—	
	PJLink control	ON	
	ECO management		
Standby mode	—		
	Standby mode	Normal	
Fonctions de surveillance et de contrôle	Fonction de recherche automatique (réseau local)	○	
	Fonction de surveillance de l'état du dispositif (Simplifiée)	○	
	Fonction d'enregistrement des informations de localisation du dispositif (Fonction de surveillance sur carte)	○	
	Fonction de transmission de commande	○	
	Fonction de contrôle de la luminosité	○	
	Fonction de gestion ECO	○	
	Fonction d'enregistrement du journal de maintenance	○	
	Fonction de distribution de la liste de contenus	×	
	Fonction d'affichage des paramètres sans fil	×	
	Fonction de clonage des données	×	
	Fonction d'aperçu à distance ou aperçu à distance allégé	×	
	Fonction de mise à jour simultanée du micrologiciel de plusieurs dispositifs	×	
Fonction de notification push	×		

\*1 : Le nom d'utilisateur et le mot de passe du compte administrateur doivent être configurés.

## PT-DZ21K2 / PT-DS20K2 / PT-DW17K2 / PT-DZ16K2

Les lettres\* qui apparaissent à la fin des numéros de modèle ci-dessus sont omises, car elles ne sont pas pertinentes pour la disponibilité des fonctionnalités.

\* Lettres finales (destination : A/D/E/J/T/U/(vide), objectif : (vide)/L, couleur du boîtier :B/K/W/(vide))

Groupe de modèles : **Modèle d'information riche**      ○ : Pris en charge    × : Non pris en charge    — : Non disponible

		Paramètre / compatibilité	
Accessoires en option	Cartes d'extension	Non utilisé	
Connexion au projecteur	Adresse IP	Seules les adresses IP fixes sont prises en charge	
	Connexion à l'écran de contrôle WEB	Nom d'utilisateur	admin1*1
		Mot de passe	panasonic*2
	PJLink	Mot de passe	panasonic*2
Paramètres du projecteur	Network standby	—	
	Network control		
	WEB control	ON	
	Command control	—	
	WEB port / Command port	1024	
	PJLink control	ON	
	ECO management		
Standby mode	—		
	Standby mode	Normal	
Fonctions de surveillance et de contrôle	Fonction de recherche automatique (réseau local)	○	
	Fonction de surveillance de l'état du dispositif (Simplifiée)	○	
	Fonction d'enregistrement des informations de localisation du dispositif (Fonction de surveillance sur carte)	○	
	Fonction de transmission de commande	○	
	Fonction de contrôle de la luminosité	○	
	Fonction de gestion ECO	×	
	Fonction d'enregistrement du journal de maintenance	○	
	Fonction de distribution de la liste de contenus	×	
	Fonction d'affichage des paramètres sans fil	×	
	Fonction de clonage des données	×	
	Fonction d'aperçu à distance ou aperçu à distance allégé	×	
	Fonction de mise à jour simultanée du micrologiciel de plusieurs dispositifs	×	
Fonction de notification push	×		

\*1 : Il s'agit du nom d'utilisateur fourni au moment de l'expédition.

\*2 : Il s'agit du mot de passe fourni au moment de l'expédition. Utilisez le même mot de passe que pour le contrôle WEB du projecteur.

■ PT-DZ21K / PT-DS20K / PT-DW17K / PT-DZ16K

■ PT-DZ13K / PT-DS12K / PT-DW11K / PT-DZ10K

Les lettres\* qui apparaissent à la fin des numéros de modèle ci-dessus sont omises, car elles ne sont pas pertinentes pour la disponibilité des fonctionnalités.

\* Lettres finales (destination : A/D/E/J/T/U/(vide), objectif : (vide)/L, couleur du boîtier :B/K/W/(vide))

Groupe de modèles : **Modèle d'information riche**      ○ : Pris en charge    × : Non pris en charge    — : Non disponible

		Paramètre / compatibilité	
Accessoires en option	Cartes d'extension	Non utilisé	
Connexion au projecteur	Adresse IP	Seules les adresses IP fixes sont prises en charge	
	Connexion à l'écran de contrôle WEB	Nom d'utilisateur	admin1*1
		Mot de passe	panasonic*2
	PJLink	Mot de passe	panasonic*2
Paramètres du projecteur	Network standby	—	
	Network control		
	WEB control	ON	
	Command control	—	
	WEB port / Command port	1024	
	PJLink control	ON	
	ECO management		
Standby mode	—		
	Standby mode	Normal	
Fonctions de surveillance et de contrôle	Fonction de recherche automatique (réseau local)	○	
	Fonction de surveillance de l'état du dispositif (Simplifiée)	○	
	Fonction d'enregistrement des informations de localisation du dispositif (Fonction de surveillance sur carte)	○	
	Fonction de transmission de commande	○	
	Fonction de contrôle de la luminosité	○	
	Fonction de gestion ECO	×	
	Fonction d'enregistrement du journal de maintenance	○	
	Fonction de distribution de la liste de contenus	×	
	Fonction d'affichage des paramètres sans fil	×	
	Fonction de clonage des données	×	
	Fonction d'aperçu à distance ou aperçu à distance allégé	×	
	Fonction de mise à jour simultanée du micrologiciel de plusieurs dispositifs	×	
Fonction de notification push	×		

\*1 : Il s'agit du nom d'utilisateur fourni au moment de l'expédition.

\*2 : Il s'agit du mot de passe fourni au moment de l'expédition. Utilisez le même mot de passe que pour le contrôle WEB du projecteur.

Les lettres\* qui apparaissent à la fin des numéros de modèle ci-dessus sont omises, car elles ne sont pas pertinentes pour la disponibilité des fonctionnalités.

\* Lettres finales (destination : A/D/E/J/T/U/(vide), objectif : (vide)/L, couleur du boîtier :B/K/W/(vide))

Groupe de modèles : **Modèle d'information riche**      ○ : Pris en charge    × : Non pris en charge    — : Non disponible

		Paramètre / compatibilité	
Accessoires en option	Cartes d'extension	Non utilisé	
Connexion au projecteur	Adresse IP	Seules les adresses IP fixes sont prises en charge	
	Connexion à l'écran de contrôle WEB	Nom d'utilisateur	admin1*1
		Mot de passe	panasonic*2
	PJLink	Mot de passe	panasonic*2
Paramètres du projecteur	Network standby	—	
	Network control		
	WEB control	ON	
	Command control	—	
	WEB port / Command port	1024	
	PJLink control	ON	
	ECO management		
Standby mode	—		
	Standby mode	Normal	
Fonctions de surveillance et de contrôle	Fonction de recherche automatique (réseau local)	○	
	Fonction de surveillance de l'état du dispositif (Simplifiée)	○	
	Fonction d'enregistrement des informations de localisation du dispositif (Fonction de surveillance sur carte)	○	
	Fonction de transmission de commande	○	
	Fonction de contrôle de la luminosité	○	
	Fonction de gestion ECO	×	
	Fonction d'enregistrement du journal de maintenance	○	
	Fonction de distribution de la liste de contenus	×	
	Fonction d'affichage des paramètres sans fil	×	
	Fonction de clonage des données	×	
	Fonction d'aperçu à distance ou aperçu à distance allégé	×	
	Fonction de mise à jour simultanée du micrologiciel de plusieurs dispositifs	×	
Fonction de notification push	×		

\*1 : Il s'agit du nom d'utilisateur fourni au moment de l'expédition.

\*2 : Il s'agit du mot de passe fourni au moment de l'expédition. Utilisez le même mot de passe que pour le contrôle WEB du projecteur.

## PT-MZ20K / PT-MZ17K / PT-MZ14K / PT-MZ11K

Les lettres\* qui apparaissent à la fin des numéros de modèle ci-dessus sont omises, car elles ne sont pas pertinentes pour la disponibilité des fonctionnalités.

\* Lettres finales (destination : D/E/EJ/J/X/(vide), objectif : L, couleur du boîtier : B/W)

Groupe de modèles : **Modèle d'information riche**      ○ : Pris en charge    × : Non pris en charge    — : Non disponible

		Paramètre / compatibilité	
Accessoires en option	Cartes d'extension	Non utilisé	
Connexion au projecteur	Adresse IP	Seules les adresses IP fixes sont prises en charge	
	Connexion à l'écran de contrôle WEB	Nom d'utilisateur	Défini par l'utilisateur* <sup>1</sup>
		Mot de passe	Défini par l'utilisateur* <sup>1</sup>
	PJLink	Mot de passe	Défini par l'utilisateur* <sup>1</sup>
Paramètres du projecteur	Network standby	—	
	Network control		
	WEB control	ON	
	Command control	—	
	WEB port / Command port	1024	
	PJLink control	ON	
	ECO management		
Standby mode	—		
	Standby mode	Normal	
Fonctions de surveillance et de contrôle	Fonction de recherche automatique (réseau local)	○	
	Fonction de surveillance de l'état du dispositif (Simplifiée)	○	
	Fonction d'enregistrement des informations de localisation du dispositif (Fonction de surveillance sur carte)	○	
	Fonction de transmission de commande	○	
	Fonction de contrôle de la luminosité	×	
	Fonction de gestion ECO	×	
	Fonction d'enregistrement du journal de maintenance	○	
	Fonction de distribution de la liste de contenus	×	
	Fonction d'affichage des paramètres sans fil	×	
	Fonction de clonage des données	○	
	Fonction d'aperçu à distance ou aperçu à distance allégé	○	
	Fonction de mise à jour simultanée du micrologiciel de plusieurs dispositifs	○	
Fonction de notification push	○		

\*1 : Le nom d'utilisateur et le mot de passe du compte administrateur doivent être configurés.

## PT-MZ16K / PT-MZ13K / PT-MZ10K

Les lettres\* qui apparaissent à la fin des numéros de modèle ci-dessus sont omises, car elles ne sont pas pertinentes pour la disponibilité des fonctionnalités.

\* Lettres finales (destination : D/E/J/X/(vide), objectif : L, couleur du boîtier : B/W)

Groupe de modèles : **Modèle d'information riche**      ○ : Pris en charge    × : Non pris en charge    — : Non disponible

		Paramètre / compatibilité	
Accessoires en option	Cartes d'extension	Non utilisé	
Connexion au projecteur	Adresse IP	Seules les adresses IP fixes sont prises en charge	
	Connexion à l'écran de contrôle WEB	Nom d'utilisateur	dispadmin*1
		Mot de passe	@Panasonic*2
	PJLink	Mot de passe	@Panasonic*2
Paramètres du projecteur	Network standby	—	
	Network control		
	WEB control	ON	
	Command control	—	
	WEB port / Command port	1024	
	PJLink control	ON	
	ECO management		
Standby mode	—		
	Standby mode	Normal	
Fonctions de surveillance et de contrôle	Fonction de recherche automatique (réseau local)	○	
	Fonction de surveillance de l'état du dispositif (Simplifiée)	○	
	Fonction d'enregistrement des informations de localisation du dispositif (Fonction de surveillance sur carte)	○	
	Fonction de transmission de commande	○	
	Fonction de contrôle de la luminosité	×	
	Fonction de gestion ECO	×	
	Fonction d'enregistrement du journal de maintenance	○	
	Fonction de distribution de la liste de contenus	×	
	Fonction d'affichage des paramètres sans fil	×	
	Fonction de clonage des données	×	
	Fonction d'aperçu à distance ou aperçu à distance allégé	×	
	Fonction de mise à jour simultanée du micrologiciel de plusieurs dispositifs	×	
	Fonction de notification push	×	

\*1 : Il s'agit du nom d'utilisateur fourni au moment de l'expédition.

\*2 : Il s'agit du mot de passe fourni au moment de l'expédition. Utilisez le même mot de passe que pour le contrôle WEB du projecteur.

■ PT-MZ882 / PT-MZ782 / PT-MZ682

■ PT-MZ880 / PT-MZ780 / PT-MZ680

Les lettres\* qui apparaissent à la fin des numéros de modèle ci-dessus sont omises, car elles ne sont pas pertinentes pour la disponibilité des fonctionnalités.

\* Lettres finales (destination : D/J/T/(vide), couleur du boîtier : B/W)

Groupe de modèles : **Modèle d'information riche**      ○ : Pris en charge    × : Non pris en charge    — : Non disponible

		Paramètre / compatibilité	
Accessoires en option	Cartes d'extension	Non utilisé	
Connexion au projecteur	Adresse IP	Seules les adresses IP fixes sont prises en charge	
	Connexion à l'écran de contrôle WEB	Nom d'utilisateur	Défini par l'utilisateur*1
		Mot de passe	Défini par l'utilisateur*1
	PJLink	Mot de passe	Défini par l'utilisateur*1
Paramètres du projecteur	Network standby	—	
	Network control		
	WEB control	ON	
	Command control	—	
	WEB port / Command port	1024	
	PJLink control	ON	
	ECO management		
Standby mode	—		
	Standby mode	Normal	
Fonctions de surveillance et de contrôle	Fonction de recherche automatique (réseau local)	○	
	Fonction de surveillance de l'état du dispositif (Simplifiée)	○	
	Fonction d'enregistrement des informations de localisation du dispositif (Fonction de surveillance sur carte)	○	
	Fonction de transmission de commande	○	
	Fonction de contrôle de la luminosité	×	
	Fonction de gestion ECO	○	
	Fonction d'enregistrement du journal de maintenance	○	
	Fonction de distribution de la liste de contenus	×	
	Fonction d'affichage des paramètres sans fil	×	
	Fonction de clonage des données	○	
	Fonction d'aperçu à distance ou aperçu à distance allégé	×	
	Fonction de mise à jour simultanée du micrologiciel de plusieurs dispositifs	×	
	Fonction de notification push	×	

\*1 : Le nom d'utilisateur et le mot de passe du compte administrateur doivent être configurés.

Les lettres\* qui apparaissent à la fin des numéros de modèle ci-dessus sont omises, car elles ne sont pas pertinentes pour la disponibilité des fonctionnalités.

\* Lettres finales (destination : A/D/J/(vide), objectif : (vide)/L, couleur du boîtier : (vide))

Groupe de modèles : **Modèle d'information riche**      ○ : Pris en charge    × : Non pris en charge    — : Non disponible

		Paramètre / compatibilité	
Accessoires en option	Cartes d'extension	Non utilisé	
Connexion au projecteur	Adresse IP	Seules les adresses IP fixes sont prises en charge	
	Connexion à l'écran de contrôle WEB	Nom d'utilisateur	dispadmin* <sup>1</sup>
		Mot de passe	@Panasonic* <sup>2</sup>
	PJLink	Mot de passe	@Panasonic* <sup>2</sup>
Paramètres du projecteur	Network standby	—	
	Network control		
	WEB control	ON	
	Command control	—	
	WEB port / Command port	1024	
	PJLink control	ON	
	ECO management		
Standby mode	—		
	Standby mode	Normal	
Fonctions de surveillance et de contrôle	Fonction de recherche automatique (réseau local)	○	
	Fonction de surveillance de l'état du dispositif (Simplifiée)	○	
	Fonction d'enregistrement des informations de localisation du dispositif (Fonction de surveillance sur carte)	○	
	Fonction de transmission de commande	○	
	Fonction de contrôle de la luminosité	×	
	Fonction de gestion ECO	○	
	Fonction d'enregistrement du journal de maintenance	○	
	Fonction de distribution de la liste de contenus	○	
	Fonction d'affichage des paramètres sans fil	○* <sup>3</sup>	
	Fonction de clonage des données	○	
	Fonction d'aperçu à distance ou aperçu à distance allégé	×	
	Fonction de mise à jour simultanée du micrologiciel de plusieurs dispositifs	×	
Fonction de notification push	×		

\*1 : Il s'agit du nom d'utilisateur fourni au moment de l'expédition.

\*2 : Il s'agit du mot de passe fourni au moment de l'expédition. Utilisez le même mot de passe que pour le contrôle WEB du projecteur.

\*3 : Le module sans fil en option (ET-WM300) est requis.

## ■ PT-VMZ5ES

## ■ PT-VMZ82 / PT-VMZ72 / PT-VMZ62 / PT-VMZ7ST / PT-VMZ6ST

Les lettres\* qui apparaissent à la fin des numéros de modèle ci-dessus sont omises, car elles ne sont pas pertinentes pour la disponibilité des fonctionnalités.

\* Lettres finales (destination : D/J/T/(vide), couleur du boîtier : B/(vide))

Groupe de modèles : **Modèle d'information riche**      ○ : Pris en charge    × : Non pris en charge    — : Non disponible

		Paramètre / compatibilité	
Accessoires en option	Cartes d'extension	Non utilisé	
Connexion au projecteur	Adresse IP	Seules les adresses IP fixes sont prises en charge	
	Connexion à l'écran de contrôle WEB	Nom d'utilisateur	Défini par l'utilisateur* <sup>1</sup>
		Mot de passe	Défini par l'utilisateur* <sup>1</sup>
	PJLink	Mot de passe	Défini par l'utilisateur* <sup>1</sup>
Paramètres du projecteur	Network standby	—	
	Network control		
	WEB control	ON	
	Command control	—	
	WEB port / Command port	—	
	PJLink control	ON	
	ECO management		
Standby mode	—		
	Standby mode	Normal	
Fonctions de surveillance et de contrôle	Fonction de recherche automatique (réseau local)	○	
	Fonction de surveillance de l'état du dispositif (Simplifiée)	○	
	Fonction d'enregistrement des informations de localisation du dispositif (Fonction de surveillance sur carte)	○	
	Fonction de transmission de commande	○	
	Fonction de contrôle de la luminosité	×	
	Fonction de gestion ECO	×	
	Fonction d'enregistrement du journal de maintenance	○	
	Fonction de distribution de la liste de contenus	×	
	Fonction d'affichage des paramètres sans fil	×	
	Fonction de clonage des données	×	
	Fonction d'aperçu à distance ou aperçu à distance allégé	×	
	Fonction de mise à jour simultanée du micrologiciel de plusieurs dispositifs	×	
Fonction de notification push	×		

\*1 : Le nom d'utilisateur et le mot de passe du compte administrateur doivent être configurés.

■ PT-VMZ71 / PT-VMZ61 / PT-VMZ51 / PT-VMZ51S / PT-VMZ41 / PT-VMW61 / PT-VMW51

■ PT-CMZ50

Les lettres\* qui apparaissent à la fin des numéros de modèle ci-dessus sont omises, car elles ne sont pas pertinentes pour la disponibilité des fonctionnalités.

\* Lettres finales (destination : D/J/T/(vide), couleur du boîtier : B/(vide))

Groupe de modèles : **Modèle d'information riche**      ○ : Pris en charge    × : Non pris en charge    — : Non disponible

		Paramètre / compatibilité	
Accessoires en option	Cartes d'extension	Non utilisé	
Connexion au projecteur	Adresse IP	Seules les adresses IP fixes sont prises en charge	
	Connexion à l'écran de contrôle WEB	Nom d'utilisateur	Défini par l'utilisateur*1
		Mot de passe	Défini par l'utilisateur*1
	PJLink	Mot de passe	Défini par l'utilisateur*1
Paramètres du projecteur	Network standby	—	
	Network control		
	WEB control	ON	
	Command control	—	
	WEB port / Command port	—	
	PJLink control	ON	
	ECO management		
Standby mode	—		
	Standby mode	Normal	
Fonctions de surveillance et de contrôle	Fonction de recherche automatique (réseau local)	○	
	Fonction de surveillance de l'état du dispositif (Simplifiée)	○	
	Fonction d'enregistrement des informations de localisation du dispositif (Fonction de surveillance sur carte)	○	
	Fonction de transmission de commande	○	
	Fonction de contrôle de la luminosité	×	
	Fonction de gestion ECO	○	
	Fonction d'enregistrement du journal de maintenance	○	
	Fonction de distribution de la liste de contenus	×	
	Fonction d'affichage des paramètres sans fil	×	
	Fonction de clonage des données	×	
	Fonction d'aperçu à distance ou aperçu à distance allégé	×	
	Fonction de mise à jour simultanée du micrologiciel de plusieurs dispositifs	×	
	Fonction de notification push	×	

\*1 : Le nom d'utilisateur et le mot de passe du compte administrateur doivent être configurés.

**PT-LMZ460 / PT-LMZ420 / PT-LMW460 / PT-LMW420 / PT-LMX460 / PT-LMX420 / PT-TMZ400 / PT-TMW380 / PT-TMX380**

Les lettres\* qui apparaissent à la fin des numéros de modèle ci-dessus sont omises, car elles ne sont pas pertinentes pour la disponibilité des fonctionnalités.

\* Lettres finales (destination : D/J/T/(vide))

Groupe de modèles : **Modèle d'information riche**

○ : Pris en charge    × : Non pris en charge    — : Non disponible

		Paramètre / compatibilité	
Accessoires en option	Cartes d'extension	Non utilisé	
Connexion au projecteur	Adresse IP	Seules les adresses IP fixes sont prises en charge	
	Connexion à l'écran de contrôle WEB	Nom d'utilisateur	Défini par l'utilisateur*1
		Mot de passe	Défini par l'utilisateur*1
	PJLink	Mot de passe	Défini par l'utilisateur*1
Paramètres du projecteur	Network standby	—	
	Network control		
	WEB control	ON	
	Command control	—	
	WEB port / Command port	—	
	PJLink control	ON	
	ECO management		
Standby mode	—		
Standby mode	Normal		
Fonctions de surveillance et de contrôle	Fonction de recherche automatique (réseau local)	○	
	Fonction de surveillance de l'état du dispositif (Simplifiée)	○	
	Fonction d'enregistrement des informations de localisation du dispositif (Fonction de surveillance sur carte)	○	
	Fonction de transmission de commande	○	
	Fonction de contrôle de la luminosité	×	
	Fonction de gestion ECO	○	
	Fonction d'enregistrement du journal de maintenance	○	
	Fonction de distribution de la liste de contenus	×	
	Fonction d'affichage des paramètres sans fil	×	
	Fonction de clonage des données	×	
	Fonction d'aperçu à distance ou aperçu à distance allégé	×	
	Fonction de mise à jour simultanée du micrologiciel de plusieurs dispositifs	×	
	Fonction de notification push	×	

\*1 : Le nom d'utilisateur et le mot de passe du compte administrateur doivent être configurés.

## PT-VMZ60 / PT-VMZ50 / PT-VMZ40 / PT-VMW60 / PT-VMW50

Les lettres\* qui apparaissent à la fin des numéros de modèle ci-dessus sont omises, car elles ne sont pas pertinentes pour la disponibilité des fonctionnalités.

\* Lettres finales (destination : D/J/T/(vide), couleur du boîtier : B/(vide))

Groupe de modèles : **Modèle d'information riche**

○ : Pris en charge    × : Non pris en charge    — : Non disponible

		Paramètre / compatibilité	
Accessoires en option	Cartes d'extension	Non utilisé	
Connexion au projecteur	Adresse IP	Seules les adresses IP fixes sont prises en charge	
	Connexion à l'écran de contrôle WEB	Nom d'utilisateur	dispadmin*1
		Mot de passe	@Panasonic*2
	PJLink	Mot de passe	@Panasonic*2
Paramètres du projecteur	Network standby	—	
	Network control		
	WEB control	ON	
	Command control	—	
	WEB port / Command port	—	
	PJLink control	ON	
	ECO management		
Standby mode	—		
	Standby mode	Normal	
Fonctions de surveillance et de contrôle	Fonction de recherche automatique (réseau local)	○	
	Fonction de surveillance de l'état du dispositif (Simplifiée)	○	
	Fonction d'enregistrement des informations de localisation du dispositif (Fonction de surveillance sur carte)	○	
	Fonction de transmission de commande	○	
	Fonction de contrôle de la luminosité	×	
	Fonction de gestion ECO	○	
	Fonction d'enregistrement du journal de maintenance	○	
	Fonction de distribution de la liste de contenus	×	
	Fonction d'affichage des paramètres sans fil	×	
	Fonction de clonage des données	×	
	Fonction d'aperçu à distance ou aperçu à distance allégé	×	
	Fonction de mise à jour simultanée du micrologiciel de plusieurs dispositifs	×	
Fonction de notification push	×		

\*1 : Il s'agit du nom d'utilisateur fourni au moment de l'expédition.

\*2 : Il s'agit du mot de passe fourni au moment de l'expédition. Utilisez le même mot de passe que pour le contrôle WEB du projecteur.

## PT-RZ575 / PT-RZ570

Les lettres\* qui apparaissent à la fin des numéros de modèle ci-dessus sont omises, car elles ne sont pas pertinentes pour la disponibilité des fonctionnalités.

\* Lettres finales (destination : A/D/J/T/(vide), couleur du boîtier : B/W)

Groupe de modèles : **Modèle d'information riche**

○ : Pris en charge    × : Non pris en charge    — : Non disponible

		Paramètre / compatibilité	
Accessoires en option	Cartes d'extension	Non utilisé	
Connexion au projecteur	Adresse IP	Seules les adresses IP fixes sont prises en charge	
	Connexion à l'écran de contrôle WEB	Nom d'utilisateur	admin1*1
		Mot de passe	panasonic*2
	PJLink	Mot de passe	panasonic*2
Paramètres du projecteur	Network standby	—	
	Network control		
	WEB control	ON	
	Command control	—	
	WEB port / Command port	—	
	PJLink control	ON	
	ECO management		
Standby mode	—		
	Standby mode	Normal	
Fonctions de surveillance et de contrôle	Fonction de recherche automatique (réseau local)	○	
	Fonction de surveillance de l'état du dispositif (Simplifiée)	○	
	Fonction d'enregistrement des informations de localisation du dispositif (Fonction de surveillance sur carte)	○	
	Fonction de transmission de commande	○	
	Fonction de contrôle de la luminosité	○	
	Fonction de gestion ECO	○	
	Fonction d'enregistrement du journal de maintenance	○	
	Fonction de distribution de la liste de contenus	×	
	Fonction d'affichage des paramètres sans fil	×	
	Fonction de clonage des données	×	
	Fonction d'aperçu à distance ou aperçu à distance allégé	×	
	Fonction de mise à jour simultanée du micrologiciel de plusieurs dispositifs	×	
Fonction de notification push	×		

\*1 : Il s'agit du nom d'utilisateur fourni au moment de l'expédition.

\*2 : Il s'agit du mot de passe fourni au moment de l'expédition. Utilisez le même mot de passe que pour le contrôle WEB du projecteur.

## PT-RZ475

Les lettres\* qui apparaissent à la fin des numéros de modèle ci-dessus sont omises, car elles ne sont pas pertinentes pour la disponibilité des fonctionnalités.

\* Lettres finales (destination : E/EA/U/(vide))

Groupe de modèles : **Modèle d'information riche**

○ : Pris en charge    × : Non pris en charge    — : Non disponible

		Paramètre / compatibilité	
Accessoires en option	Cartes d'extension	Non utilisé	
Connexion au projecteur	Adresse IP	Seules les adresses IP fixes sont prises en charge	
	Connexion à l'écran de contrôle WEB	Nom d'utilisateur	admin1*1
		Mot de passe	panasonic*2
	PJLink	Mot de passe	panasonic*2
Paramètres du projecteur	Network standby	—	
	Network control		
	WEB control	ON	
	Command control	—	
	WEB port / Command port	—	
	PJLink control	ON	
	ECO management		
Standby mode	—		
	Standby mode	Normal	
Fonctions de surveillance et de contrôle	Fonction de recherche automatique (réseau local)	○	
	Fonction de surveillance de l'état du dispositif (Simplifiée)	○	
	Fonction d'enregistrement des informations de localisation du dispositif (Fonction de surveillance sur carte)	○	
	Fonction de transmission de commande	○	
	Fonction de contrôle de la luminosité	○*3	
	Fonction de gestion ECO	○	
	Fonction d'enregistrement du journal de maintenance	○	
	Fonction de distribution de la liste de contenus	×	
	Fonction d'affichage des paramètres sans fil	×	
	Fonction de clonage des données	×	
	Fonction d'aperçu à distance ou aperçu à distance allégé	×	
	Fonction de mise à jour simultanée du micrologiciel de plusieurs dispositifs	×	
Fonction de notification push	×		

\*1 : Il s'agit du nom d'utilisateur fourni au moment de l'expédition.

\*2 : Il s'agit du mot de passe fourni au moment de l'expédition. Utilisez le même mot de passe que pour le contrôle WEB du projecteur.

\*3 : Si la température ambiante du projecteur est élevée, la puissance lumineuse peut être réduite afin de protéger le projecteur. Si ce logiciel est utilisé pour le contrôle de la luminosité de plusieurs projecteurs, veuillez vous assurer que, dans la mesure du possible, la température ambiante est la même pour tous les projecteurs.

## PT-RZ470 / PT-RW430

Les lettres\* qui apparaissent à la fin des numéros de modèle ci-dessus sont omises, car elles ne sont pas pertinentes pour la disponibilité des fonctionnalités.

\* Lettres finales (destination : E/EA/U/(vide), couleur du boîtier : K/W/(vide))

Groupe de modèles : **Modèle d'information riche**      ○ : Pris en charge    × : Non pris en charge    — : Non disponible

		Paramètre / compatibilité	
Accessoires en option	Cartes d'extension	Non utilisé	
Connexion au projecteur	Adresse IP	Seules les adresses IP fixes sont prises en charge	
	Connexion à l'écran de contrôle WEB	Nom d'utilisateur	admin1* <sup>1</sup>
		Mot de passe	panasonic* <sup>2</sup>
	PJLink	Mot de passe	panasonic* <sup>2</sup>
Paramètres du projecteur	Network standby	—	
	Network control		
	WEB control	ON	
	Command control	—	
	WEB port / Command port	—	
	PJLink control	ON	
	ECO management		
Standby mode	—		
	Standby mode	Normal	
Fonctions de surveillance et de contrôle	Fonction de recherche automatique (réseau local)	○	
	Fonction de surveillance de l'état du dispositif (Simplifiée)	○	
	Fonction d'enregistrement des informations de localisation du dispositif (Fonction de surveillance sur carte)	○	
	Fonction de transmission de commande	○	
	Fonction de contrôle de la luminosité	○* <sup>3</sup>	
	Fonction de gestion ECO	○	
	Fonction d'enregistrement du journal de maintenance	○	
	Fonction de distribution de la liste de contenus	×	
	Fonction d'affichage des paramètres sans fil	×	
	Fonction de clonage des données	×	
	Fonction d'aperçu à distance ou aperçu à distance allégé	×	
	Fonction de mise à jour simultanée du micrologiciel de plusieurs dispositifs	×	
Fonction de notification push	×		

\*1 : Il s'agit du nom d'utilisateur fourni au moment de l'expédition.

\*2 : Il s'agit du mot de passe fourni au moment de l'expédition. Utilisez le même mot de passe que pour le contrôle WEB du projecteur.

\*3 : Si la température ambiante du projecteur est élevée, la puissance lumineuse peut être réduite afin de protéger le projecteur. Si ce logiciel est utilisé pour le contrôle de la luminosité de plusieurs projecteurs, veuillez vous assurer que, dans la mesure du possible, la température ambiante est la même pour tous les projecteurs.

## PT-RZ370 / PT-RW330

Les lettres\* qui apparaissent à la fin des numéros de modèle ci-dessus sont omises, car elles ne sont pas pertinentes pour la disponibilité des fonctionnalités.

\* Lettres finales (destination : E/EA/U/(vide))

Groupe de modèles : **Modèle d'information riche**

○ : Pris en charge    × : Non pris en charge    — : Non disponible

		Paramètre / compatibilité	
Accessoires en option	Cartes d'extension	Non utilisé	
Connexion au projecteur	Adresse IP	Seules les adresses IP fixes sont prises en charge	
	Connexion à l'écran de contrôle WEB	Nom d'utilisateur	admin1*1
		Mot de passe	panasonic*2
	PJLink	Mot de passe	panasonic*2
Paramètres du projecteur	Network standby	—	
	Network control		
	WEB control	ON	
	Command control	—	
	WEB port / Command port	—	
	PJLink control	ON	
	ECO management		
Standby mode	—		
	Standby mode	Normal	
Fonctions de surveillance et de contrôle	Fonction de recherche automatique (réseau local)	×	
	Fonction de surveillance de l'état du dispositif (Simplifiée)	○	
	Fonction d'enregistrement des informations de localisation du dispositif (Fonction de surveillance sur carte)	○	
	Fonction de transmission de commande	○	
	Fonction de contrôle de la luminosité	×	
	Fonction de gestion ECO	○	
	Fonction d'enregistrement du journal de maintenance	○	
	Fonction de distribution de la liste de contenus	×	
	Fonction d'affichage des paramètres sans fil	×	
	Fonction de clonage des données	×	
	Fonction d'aperçu à distance ou aperçu à distance allégé	×	
	Fonction de mise à jour simultanée du micrologiciel de plusieurs dispositifs	×	
	Fonction de notification push	×	

\*1 : Il s'agit du nom d'utilisateur fourni au moment de l'expédition.

\*2 : Il s'agit du mot de passe fourni au moment de l'expédition. Utilisez le même mot de passe que pour le contrôle WEB du projecteur.

## PT-DZ12000 / PT-D12000 / PT-DW100

Les lettres\* qui apparaissent à la fin des numéros de modèle ci-dessus sont omises, car elles ne sont pas pertinentes pour la disponibilité des fonctionnalités.

\* Lettres finales (destination : E/U/(vide))

Groupe de modèles : **Modèle d'information riche**

○ : Pris en charge    × : Non pris en charge    — : Non disponible

		Paramètre / compatibilité	
Accessoires en option	Cartes d'extension	Non requis (Terminal LAN installé)*1	
Connexion au projecteur	Adresse IP	Seules les adresses IP fixes sont prises en charge	
	Connexion à l'écran de contrôle WEB	Nom d'utilisateur	admin1*2
		Mot de passe	panasonic*3
PJLink	Mot de passe	panasonic*3	
Paramètres du projecteur	Network standby	ON	
	Network control		
	WEB control	ON	
	Command control	—	
	WEB port / Command port	1024	
	PJLink control	ON	
	ECO management		
Standby mode	—		
Standby mode	—		
Fonctions de surveillance et de contrôle	Fonction de recherche automatique (réseau local)	×	
	Fonction de surveillance de l'état du dispositif (Simplifiée)	○	
	Fonction d'enregistrement des informations de localisation du dispositif (Fonction de surveillance sur carte)	○	
	Fonction de transmission de commande	○	
	Fonction de contrôle de la luminosité	×	
	Fonction de gestion ECO	×	
	Fonction d'enregistrement du journal de maintenance	○	
	Fonction de distribution de la liste de contenus	×	
	Fonction d'affichage des paramètres sans fil	×	
	Fonction de clonage des données	×	
	Fonction d'aperçu à distance ou aperçu à distance allégé	×	
	Fonction de mise à jour simultanée du micrologiciel de plusieurs dispositifs	×	
Fonction de notification push	×		

\*1 : Parmi les cartes d'extension disponibles dans le commerce, la carte réseau ET-MD77NT n'est pas prise en charge. Avec des cartes d'extension autres que la ET-MD77NT, la fonction réseau du côté de la carte d'extension ne peut pas être utilisée (les entrées DVI, SDI et autres sont activées). La carte d'entrée de signal numérique ET-MD100SD4 (pour HD-SDI dual link) est prise en charge.

\*2 : Il s'agit du nom d'utilisateur fourni au moment de l'expédition.

\*3 : Il s'agit du mot de passe fourni au moment de l'expédition. Utilisez le même mot de passe que pour le contrôle WEB du projecteur.

**PT-DZ8700 / PT-DS8500 / PT-DW8300 / PT-DZ110XE / PT-DS100XE / PT-DW90XE / PT-DW105XEA**

Les lettres\* qui apparaissent à la fin des numéros de modèle ci-dessus sont omises, car elles ne sont pas pertinentes pour la disponibilité des fonctionnalités.

\* Lettres finales (destination : E/U/(vide))

Groupe de modèles : **Modèle d'information riche**      ○ : Pris en charge    × : Non pris en charge    — : Non disponible

		Paramètre / compatibilité	
Accessoires en option	Cartes d'extension	Non utilisé	
Connexion au projecteur	Adresse IP	Seules les adresses IP fixes sont prises en charge	
	Connexion à l'écran de contrôle WEB	Nom d'utilisateur	admin1*1
		Mot de passe	panasonic*2
	PJLink	Mot de passe	panasonic*2
Paramètres du projecteur	Network standby	—	
	Network control		
	WEB control	ON	
	Command control	—	
	WEB port / Command port	—	
	PJLink control	ON	
	ECO management		
Standby mode	—		
Standby mode	Normal		
Fonctions de surveillance et de contrôle	Fonction de recherche automatique (réseau local)	○	
	Fonction de surveillance de l'état du dispositif (Simplifiée)	○	
	Fonction d'enregistrement des informations de localisation du dispositif (Fonction de surveillance sur carte)	○	
	Fonction de transmission de commande	○	
	Fonction de contrôle de la luminosité	○	
	Fonction de gestion ECO	×	
	Fonction d'enregistrement du journal de maintenance	○	
	Fonction de distribution de la liste de contenus	×	
	Fonction d'affichage des paramètres sans fil	×	
	Fonction de clonage des données	×	
	Fonction d'aperçu à distance ou aperçu à distance allégé	×	
	Fonction de mise à jour simultanée du micrologiciel de plusieurs dispositifs	×	
	Fonction de notification push	×	

\*1 : Il s'agit du nom d'utilisateur fourni au moment de l'expédition.

\*2 : Il s'agit du mot de passe fourni au moment de l'expédition. Utilisez le même mot de passe que pour le contrôle WEB du projecteur.

Les lettres\* qui apparaissent à la fin des numéros de modèle ci-dessus sont omises, car elles ne sont pas pertinentes pour la disponibilité des fonctionnalités.

\* Lettres finales (destination : E/U/(vide), couleur du boîtier : K/S/(vide), objectif : (vide)/L)

Groupe de modèles : **Modèle d'information riche**

○ : Pris en charge    × : Non pris en charge    — : Non disponible

		Paramètre / compatibilité	
Accessoires en option	Cartes d'extension	Non utilisé	
Connexion au projecteur	Adresse IP	Seules les adresses IP fixes sont prises en charge	
	Connexion à l'écran de contrôle WEB	Nom d'utilisateur	admin1*1
		Mot de passe	panasonic*2
	PJLink	Mot de passe	panasonic*2
Paramètres du projecteur	Network standby	—	
	Network control		
	WEB control	ON	
	Command control	—	
	WEB port / Command port	—	
	PJLink control	ON	
	ECO management		
Standby mode	—		
	Standby mode	Normal	
Fonctions de surveillance et de contrôle	Fonction de recherche automatique (réseau local)	×	
	Fonction de surveillance de l'état du dispositif (Simplifiée)	○	
	Fonction d'enregistrement des informations de localisation du dispositif (Fonction de surveillance sur carte)	○	
	Fonction de transmission de commande	○	
	Fonction de contrôle de la luminosité	×	
	Fonction de gestion ECO	×	
	Fonction d'enregistrement du journal de maintenance	○	
	Fonction de distribution de la liste de contenus	×	
	Fonction d'affichage des paramètres sans fil	×	
	Fonction de clonage des données	×	
	Fonction d'aperçu à distance ou aperçu à distance allégé	×	
	Fonction de mise à jour simultanée du micrologiciel de plusieurs dispositifs	×	
	Fonction de notification push	×	

\*1 : Il s'agit du nom d'utilisateur fourni au moment de l'expédition.

\*2 : Il s'agit du mot de passe fourni au moment de l'expédition. Utilisez le même mot de passe que pour le contrôle WEB du projecteur.

■ PT-DZ6710 / PT-DZ6700 / PT-DW6300 / PT-D6000 / PT-D5000

■ PT-DW730 / PT-DX800

Les lettres\* qui apparaissent à la fin des numéros de modèle ci-dessus sont omises, car elles ne sont pas pertinentes pour la disponibilité des fonctionnalités.

\* Lettres finales (destination : E/U/(vide), couleur du boîtier : K/S/(vide), objectif : (vide)/L)

Groupe de modèles : **Modèle d'information riche**      ○ : Pris en charge    × : Non pris en charge    — : Non disponible

		Paramètre / compatibilité	
Accessoires en option	Cartes d'extension	Non utilisé	
Connexion au projecteur	Adresse IP	Seules les adresses IP fixes sont prises en charge	
	Connexion à l'écran de contrôle WEB	Nom d'utilisateur	admin1*1
		Mot de passe	panasonic*2
	PJLink	Mot de passe	panasonic*2
Paramètres du projecteur	Network standby	—	
	Network control		
	WEB control	ON	
	Command control	—	
	WEB port / Command port	—	
	PJLink control	ON	
	ECO management		
Standby mode	—		
	Standby mode	Normal	
Fonctions de surveillance et de contrôle	Fonction de recherche automatique (réseau local)	×	
	Fonction de surveillance de l'état du dispositif (Simplifiée)	○	
	Fonction d'enregistrement des informations de localisation du dispositif (Fonction de surveillance sur carte)	○	
	Fonction de transmission de commande	○	
	Fonction de contrôle de la luminosité	×	
	Fonction de gestion ECO	×	
	Fonction d'enregistrement du journal de maintenance	○	
	Fonction de distribution de la liste de contenus	×	
	Fonction d'affichage des paramètres sans fil	×	
	Fonction de clonage des données	×	
	Fonction d'aperçu à distance ou aperçu à distance allégé	×	
	Fonction de mise à jour simultanée du micrologiciel de plusieurs dispositifs	×	
	Fonction de notification push	×	

\*1 : Il s'agit du nom d'utilisateur fourni au moment de l'expédition.

\*2 : Il s'agit du mot de passe fourni au moment de l'expédition. Utilisez le même mot de passe que pour le contrôle WEB du projecteur.

## PT-DZ570 / PT-DW530 / PT-DX500

Les lettres\* qui apparaissent à la fin des numéros de modèle ci-dessus sont omises, car elles ne sont pas pertinentes pour la disponibilité des fonctionnalités.

\* Lettres finales (destination : E/U/(vide))

Groupe de modèles : **Modèle d'information riche**

○ : Pris en charge    × : Non pris en charge    — : Non disponible

		Paramètre / compatibilité	
Accessoires en option	Cartes d'extension	Non utilisé	
Connexion au projecteur	Adresse IP	Seules les adresses IP fixes sont prises en charge	
	Connexion à l'écran de contrôle WEB	Nom d'utilisateur	admin1*1
		Mot de passe	panasonic*2
	PJLink	Mot de passe	panasonic*2
Paramètres du projecteur	Network standby	—	
	Network control		
	WEB control	ON	
	Command control	—	
	WEB port / Command port	—	
	PJLink control	ON	
	ECO management		
Standby mode	—		
	Standby mode	Normal	
Fonctions de surveillance et de contrôle	Fonction de recherche automatique (réseau local)	○	
	Fonction de surveillance de l'état du dispositif (Simplifiée)	○	
	Fonction d'enregistrement des informations de localisation du dispositif (Fonction de surveillance sur carte)	○	
	Fonction de transmission de commande	○	
	Fonction de contrôle de la luminosité	×	
	Fonction de gestion ECO	×	
	Fonction d'enregistrement du journal de maintenance	○	
	Fonction de distribution de la liste de contenus	×	
	Fonction d'affichage des paramètres sans fil	×	
	Fonction de clonage des données	×	
	Fonction d'aperçu à distance ou aperçu à distance allégé	×	
	Fonction de mise à jour simultanée du micrologiciel de plusieurs dispositifs	×	
	Fonction de notification push	×	

\*1 : Il s'agit du nom d'utilisateur fourni au moment de l'expédition.

\*2 : Il s'agit du mot de passe fourni au moment de l'expédition. Utilisez le même mot de passe que pour le contrôle WEB du projecteur.

## TH-DW10000 / TH-D10000 / PT-DW10000 / PT-D10000

Les lettres\* qui apparaissent à la fin des numéros de modèle ci-dessus sont omises, car elles ne sont pas pertinentes pour la disponibilité des fonctionnalités.

\* Lettres finales (destination : E/U)

Groupe de modèles : **Modèle d'information riche**

○ : Pris en charge    × : Non pris en charge    — : Non disponible

		Paramètre / compatibilité	
Accessoires en option	Cartes d'extension	Non requis (Terminal LAN installé)*1	
Connexion au projecteur	Adresse IP	Seules les adresses IP fixes sont prises en charge	
	Connexion à l'écran de contrôle WEB	Nom d'utilisateur	user1
		Mot de passe	panasonic*2
	PJLink	Mot de passe panasonic*2	
Paramètres du projecteur	Network standby	—	
	Network control		
	WEB control	—	
	Command control	—	
	WEB port / Command port	—	
	PJLink control	—	
	ECO management		
Standby mode	—		
	Standby mode	—	
Fonctions de surveillance et de contrôle	Fonction de recherche automatique (réseau local)	×	
	Fonction de surveillance de l'état du dispositif (Simplifiée)	○	
	Fonction d'enregistrement des informations de localisation du dispositif (Fonction de surveillance sur carte)	○	
	Fonction de transmission de commande	○	
	Fonction de contrôle de la luminosité	×	
	Fonction de gestion ECO	×	
	Fonction d'enregistrement du journal de maintenance	×	
	Fonction de distribution de la liste de contenus	×	
	Fonction d'affichage des paramètres sans fil	×	
	Fonction de clonage des données	×	
	Fonction d'aperçu à distance ou aperçu à distance allégé	×	
	Fonction de mise à jour simultanée du micrologiciel de plusieurs dispositifs	×	
Fonction de notification push	×		

\*1 : Parmi les cartes d'extension disponibles dans le commerce, la carte réseau ET-MD77NT n'est pas prise en charge. Avec des cartes d'extension autres que la ET-MD77NT, la fonction réseau du côté de la carte d'extension ne peut pas être utilisée (les entrées DVI, SDI et autres sont activées). La carte d'entrée de signal numérique ET-MD100SD4 (pour HD-SDI dual link) est prise en charge. (sauf pour les modèles TH-D10000 et PT-D10000)

\*2 : Il s'agit du mot de passe fourni au moment de l'expédition. Utilisez le même mot de passe que pour le contrôle WEB du projecteur.

## TH-D7700 / TH-DW7000 / PT-D7700 / PT-DW7000

Les lettres\* qui apparaissent à la fin des numéros de modèle ci-dessus sont omises, car elles ne sont pas pertinentes pour la disponibilité des fonctionnalités.

\* Lettres finales (destination : E/U, couleur du boîtier : K/(vide))

Groupe de modèles : **Modèle d'information riche** ○ : Pris en charge × : Non pris en charge — : Non disponible

		Paramètre / compatibilité	
Accessoires en option	Cartes d'extension	Carte d'extension requise* <sup>1</sup>	
Connexion au projecteur	Adresse IP	Seules les adresses IP fixes sont prises en charge	
	Connexion à l'écran de contrôle WEB	Nom d'utilisateur	user1
		Mot de passe	panasonic* <sup>2</sup>
	PJLink	Mot de passe	panasonic* <sup>2</sup>
Paramètres du projecteur	Network standby	—	
	Network control	WEB control	—
		Command control	—
		WEB port / Command port	—
		PJLink control	—
		ECO management	
	Standby mode	—	
Standby mode	—		
Fonctions de surveillance et de contrôle	Fonction de recherche automatique (réseau local)	×	
	Fonction de surveillance de l'état du dispositif (Simplifiée)	○	
	Fonction d'enregistrement des informations de localisation du dispositif (Fonction de surveillance sur carte)	○	
	Fonction de transmission de commande	○	
	Fonction de contrôle de la luminosité	×	
	Fonction de gestion ECO	×	
	Fonction d'enregistrement du journal de maintenance	×	
	Fonction de distribution de la liste de contenus	×	
	Fonction d'affichage des paramètres sans fil	×	
	Fonction de clonage des données	×	
	Fonction d'aperçu à distance ou aperçu à distance allégé	×	
	Fonction de mise à jour simultanée du micrologiciel de plusieurs dispositifs	×	
	Fonction de notification push	×	

\*1 : L'une des cartes d'extension disponibles dans le commerce suivantes, dotée d'une fonction réseau, est requise.

Carte réseau : ET-MD77NT

Carte d'entrée de signal numérique (pour SD-SDI) : ET-MD77SD1

Carte d'entrée de signal numérique (pour HD-SDI) : ET-MD77SD3

Carte d'entrée de signal numérique (pour DVI) : ET-MD77DV

\*2 : Il s'agit du mot de passe fourni au moment de l'expédition. Utilisez le même mot de passe que pour le contrôle WEB du projecteur.

■ PT-D5700 / PT-D4000 / PT-DW5100

■ TH-D5600 / PT-D5600 / TH-DW5000 / PT-DW5000

■ TH-D3500 / PT-D3500

Les lettres\* qui apparaissent à la fin des numéros de modèle ci-dessus sont omises, car elles ne sont pas pertinentes pour la disponibilité des fonctionnalités.

\* Lettres finales (destination : E/U/(vide), objectif : (vide)/L)

Groupe de modèles : **Modèle d'information riche**

○ : Pris en charge    × : Non pris en charge    — : Non disponible

		Paramètre / compatibilité	
Accessoires en option	Cartes d'extension	Non utilisé	
Connexion au projecteur	Adresse IP	Seules les adresses IP fixes sont prises en charge	
	Connexion à l'écran de contrôle WEB	Nom d'utilisateur	user1
		Mot de passe	panasonic*1
	PJLink	Mot de passe	panasonic*1
Paramètres du projecteur	Network standby	—	
	Network control		
	WEB control	—	
	Command control	—	
	WEB port / Command port	—	
	PJLink control	—	
	ECO management		
Standby mode	—		
	Standby mode	—	
Fonctions de surveillance et de contrôle	Fonction de recherche automatique (réseau local)	×	
	Fonction de surveillance de l'état du dispositif (Simplifiée)	○	
	Fonction d'enregistrement des informations de localisation du dispositif (Fonction de surveillance sur carte)	○	
	Fonction de transmission de commande	○	
	Fonction de contrôle de la luminosité	×	
	Fonction de gestion ECO	×	
	Fonction d'enregistrement du journal de maintenance	×	
	Fonction de distribution de la liste de contenus	×	
	Fonction d'affichage des paramètres sans fil	×	
	Fonction de clonage des données	×	
	Fonction d'aperçu à distance ou aperçu à distance allégé	×	
	Fonction de mise à jour simultanée du micrologiciel de plusieurs dispositifs	×	
	Fonction de notification push	×	

\*1 : Il s'agit du mot de passe fourni au moment de l'expédition. Utilisez le même mot de passe que pour le contrôle WEB du projecteur.

■ PT-EZ770 / PT-EW730 / PT-EX800

■ PT-EZ580 / PT-EW640 / PT-EW540 / PT-EX610 / PT-EX510

Les lettres\* qui apparaissent à la fin des numéros de modèle ci-dessus sont omises, car elles ne sont pas pertinentes pour la disponibilité des fonctionnalités.

\* Lettres finales (destination : A/D/J/K/T/Z/(vide), objectif : (vide)/L)

Groupe de modèles : **Modèle d'information riche** ○ : Pris en charge × : Non pris en charge — : Non disponible

		Paramètre / compatibilité	
Accessoires en option	Cartes d'extension	Non utilisé	
Connexion au projecteur	Adresse IP	Seules les adresses IP fixes sont prises en charge	
	Connexion à l'écran de contrôle WEB	Nom d'utilisateur	admin1*1
		Mot de passe	panasonic*2
	PJLink	Mot de passe	panasonic*2
Paramètres du projecteur	Network standby	—	
	Network control		
	WEB control	ON	
	Command control	—	
	WEB port / Command port	—	
	PJLink control	ON	
	ECO management		
Standby mode	—		
	Standby mode	Normal	
Fonctions de surveillance et de contrôle	Fonction de recherche automatique (réseau local)	×	
	Fonction de surveillance de l'état du dispositif (Simplifiée)	○	
	Fonction d'enregistrement des informations de localisation du dispositif (Fonction de surveillance sur carte)	○	
	Fonction de transmission de commande	○	
	Fonction de contrôle de la luminosité	×	
	Fonction de gestion ECO	○	
	Fonction d'enregistrement du journal de maintenance	○	
	Fonction de distribution de la liste de contenus	×	
	Fonction d'affichage des paramètres sans fil	×	
	Fonction de clonage des données	×	
	Fonction d'aperçu à distance ou aperçu à distance allégé	×	
	Fonction de mise à jour simultanée du micrologiciel de plusieurs dispositifs	×	
	Fonction de notification push	×	

\*1 : Il s'agit du nom d'utilisateur fourni au moment de l'expédition.

\*2 : Il s'agit du mot de passe fourni au moment de l'expédition. Utilisez le même mot de passe que pour le contrôle WEB du projecteur.

## PT-EZ590 / PT-EW650 / PT-EW550 / PT-EX620 / PT-EX520 / PT-EZ57

Les lettres\* qui apparaissent à la fin des numéros de modèle ci-dessus sont omises, car elles ne sont pas pertinentes pour la disponibilité des fonctionnalités.

\* Lettres finales (destination : D/J/K/T/(vide), objectif : (vide)/L)

Groupe de modèles : **Modèle d'information riche** ○ : Pris en charge × : Non pris en charge — : Non disponible

		Paramètre / compatibilité	
Accessoires en option	Cartes d'extension	Non utilisé	
Connexion au projecteur	Adresse IP	Seules les adresses IP fixes sont prises en charge	
	Connexion à l'écran de contrôle WEB	Nom d'utilisateur	admin1*1
		Mot de passe	panasonic*2
	PJLink	Mot de passe	panasonic*2
Paramètres du projecteur	Network standby	—	
	Network control		
	WEB control	ON	
	Contrôle des commandes	—	
	WEB port / Command port	—	
	PJLink control	ON	
	ECO management		
Standby mode	—		
	Standby mode	Normal	
Fonctions de surveillance et de contrôle	Fonction de recherche automatique (réseau local)	×	
	Fonction de surveillance de l'état du dispositif (Simplifiée)	○	
	Fonction d'enregistrement des informations de localisation du dispositif (Fonction de surveillance sur carte)	○	
	Fonction de transmission de commande	○	
	Fonction de contrôle de la luminosité	×	
	Fonction de gestion ECO	○	
	Fonction d'enregistrement du journal de maintenance	○	
	Fonction de distribution de la liste de contenus	×	
	Fonction d'affichage des paramètres sans fil	×	
	Fonction de clonage des données	×	
	Fonction d'aperçu à distance ou aperçu à distance allégé	×	
	Fonction de mise à jour simultanée du micrologiciel de plusieurs dispositifs	×	
	Fonction de notification push	×	

\*1 : Il s'agit du nom d'utilisateur fourni au moment de l'expédition.

\*2 : Il s'agit du mot de passe fourni au moment de l'expédition. Utilisez le même mot de passe que pour le contrôle WEB du projecteur.

■ PT-EZ591 / PT-EW651 / PT-EW551 / PT-EX621 / PT-EX521

■ PT-FZ570 / PT-FW530 / PT-FX500

Les lettres\* qui apparaissent à la fin des numéros de modèle ci-dessus sont omises, car elles ne sont pas pertinentes pour la disponibilité des fonctionnalités.

\* Lettres finales (destination : D/J/K/T/(vide), objectif : (vide)/L)

Groupe de modèles : **Modèle d'information riche** ○ : Pris en charge × : Non pris en charge — : Non disponible

		Paramètre / compatibilité	
Accessoires en option	Cartes d'extension	Non utilisé	
Connexion au projecteur	Adresse IP	Seules les adresses IP fixes sont prises en charge	
	Connexion à l'écran de contrôle WEB	Nom d'utilisateur	admin1*1
		Mot de passe	panasonic*2
	PJLink	Mot de passe	panasonic*2
Paramètres du projecteur	Network standby	—	
	Network control		
	WEB control	ON	
	Command control	—	
	WEB port / Command port	—	
	PJLink control	ON	
	ECO management		
Standby mode	—		
	Standby mode	Normal	
Fonctions de surveillance et de contrôle	Fonction de recherche automatique (réseau local)	×	
	Fonction de surveillance de l'état du dispositif (Simplifiée)	○	
	Fonction d'enregistrement des informations de localisation du dispositif (Fonction de surveillance sur carte)	○	
	Fonction de transmission de commande	○	
	Fonction de contrôle de la luminosité	×	
	Fonction de gestion ECO	○	
	Fonction d'enregistrement du journal de maintenance	○	
	Fonction de distribution de la liste de contenus	×	
	Fonction d'affichage des paramètres sans fil	×	
	Fonction de clonage des données	×	
	Fonction d'aperçu à distance ou aperçu à distance allégé	×	
	Fonction de mise à jour simultanée du micrologiciel de plusieurs dispositifs	×	
	Fonction de notification push	×	

\*1 : Il s'agit du nom d'utilisateur fourni au moment de l'expédition.

\*2 : Il s'agit du mot de passe fourni au moment de l'expédition. Utilisez le même mot de passe que pour le contrôle WEB du projecteur.

## PT-EZ570 / PT-EW630 / PT-EW530 / PT-EX600 / PT-EX500

Les lettres\* qui apparaissent à la fin des numéros de modèle ci-dessus sont omises, car elles ne sont pas pertinentes pour la disponibilité des fonctionnalités.

\* Lettres finales (destination : E/EA/U/(vide))

Groupe de modèles : **Modèle d'information riche**

○ : Pris en charge    × : Non pris en charge    — : Non disponible

		Paramètre / compatibilité	
Accessoires en option	Cartes d'extension	Non utilisé	
Connexion au projecteur	Adresse IP	Seules les adresses IP fixes sont prises en charge	
	Connexion à l'écran de contrôle WEB	Nom d'utilisateur	admin1*1
		Mot de passe	panasonic*2
	PJLink	Mot de passe	panasonic*2
Paramètres du projecteur	Network standby	—	
	Network control		
	WEB control	ON	
	Command control	—	
	WEB port / Command port	—	
	PJLink control	ON	
	ECO management		
Standby mode	—		
	Standby mode	Normal, Network	
Fonctions de surveillance et de contrôle	Fonction de recherche automatique (réseau local)	×	
	Fonction de surveillance de l'état du dispositif (Simplifiée)	○	
	Fonction d'enregistrement des informations de localisation du dispositif (Fonction de surveillance sur carte)	○	
	Fonction de transmission de commande	○	
	Fonction de contrôle de la luminosité	×	
	Fonction de gestion ECO	○	
	Fonction d'enregistrement du journal de maintenance	○	
	Fonction de distribution de la liste de contenus	×	
	Fonction d'affichage des paramètres sans fil	×	
	Fonction de clonage des données	×	
	Fonction d'aperçu à distance ou aperçu à distance allégé	×	
	Fonction de mise à jour simultanée du micrologiciel de plusieurs dispositifs	×	
	Fonction de notification push	×	

\*1 : Il s'agit du nom d'utilisateur fourni au moment de l'expédition.

\*2 : Il s'agit du mot de passe fourni au moment de l'expédition. Utilisez le même mot de passe que pour le contrôle WEB du projecteur.

■ PT-EX16K    ■ PT-EX12K

Les lettres\* qui apparaissent à la fin des numéros de modèle ci-dessus sont omises, car elles ne sont pas pertinentes pour la disponibilité des fonctionnalités.

\* Lettres finales (destination : E/U/(vide))

Groupe de modèles : **Modèle d'information riche**

○ : Pris en charge    × : Non pris en charge    — : Non disponible

		Paramètre / compatibilité	
Accessoires en option	Cartes d'extension	Non utilisé	
Connexion au projecteur	Adresse IP	Seules les adresses IP fixes sont prises en charge	
	Connexion à l'écran de contrôle WEB	Nom d'utilisateur	admin1*1
		Mot de passe	panasonic*2
	PJLink	Mot de passe	panasonic*2
Paramètres du projecteur	Network standby	—	
	Network control		
	WEB control	ON	
	Command control	—	
	WEB port / Command port	—	
	PJLink control	ON	
	ECO management		
Standby mode	—		
Standby mode	—		
Fonctions de surveillance et de contrôle	Fonction de recherche automatique (réseau local)	×	
	Fonction de surveillance de l'état du dispositif (Simplifiée)	○	
	Fonction d'enregistrement des informations de localisation du dispositif (Fonction de surveillance sur carte)	○	
	Fonction de transmission de commande	○	
	Fonction de contrôle de la luminosité	×	
	Fonction de gestion ECO	×	
	Fonction d'enregistrement du journal de maintenance	○	
	Fonction de distribution de la liste de contenus	×	
	Fonction d'affichage des paramètres sans fil	×	
	Fonction de clonage des données	×	
	Fonction d'aperçu à distance ou aperçu à distance allégé	×	
	Fonction de mise à jour simultanée du micrologiciel de plusieurs dispositifs	×	
Fonction de notification push	×		

\*1 : Il s'agit du nom d'utilisateur fourni au moment de l'expédition.

\*2 : Il s'agit du mot de passe fourni au moment de l'expédition. Utilisez le même mot de passe que pour le contrôle WEB du projecteur.

## PT-VZ585N / PT-VW545N / PT-VX615N

Les lettres\* qui apparaissent à la fin des numéros de modèle ci-dessus sont omises, car elles ne sont pas pertinentes pour la disponibilité des fonctionnalités.

\* Lettres finales (destination : D/J/T/(vide))

Groupe de modèles : **Modèle d'information riche**

○ : Pris en charge    × : Non pris en charge    — : Non disponible

		Paramètre / compatibilité	
Accessoires en option	Cartes d'extension	Non utilisé	
Connexion au projecteur	Adresse IP	Seules les adresses IP fixes sont prises en charge	
	Connexion à l'écran de contrôle WEB	Nom d'utilisateur	admin1*1
		Mot de passe	panasonic*2
	PJLink	Mot de passe	panasonic*2
Paramètres du projecteur	Network standby	—	
	Network control		
	WEB control	ON	
	Command control	—	
	WEB port / Command port	—	
	PJLink control	ON	
	ECO management		
Standby mode	Normal		
Fonctions de surveillance et de contrôle	Fonction de recherche automatique (réseau local)	○	
	Fonction de surveillance de l'état du dispositif (Simplifiée)	○	
	Fonction d'enregistrement des informations de localisation du dispositif (Fonction de surveillance sur carte)	○	
	Fonction de transmission de commande	○	
	Fonction de contrôle de la luminosité	×	
	Fonction de gestion ECO	○	
	Fonction d'enregistrement du journal de maintenance	○	
	Fonction de distribution de la liste de contenus	×	
	Fonction d'affichage des paramètres sans fil	○	
	Fonction de clonage des données	×	
	Fonction d'aperçu à distance ou aperçu à distance allégé	×	
	Fonction de mise à jour simultanée du micrologiciel de plusieurs dispositifs	×	
	Fonction de notification push	×	

\*1 : Il s'agit du nom d'utilisateur fourni au moment de l'expédition.

\*2 : Il s'agit du mot de passe fourni au moment de l'expédition. Utilisez le même mot de passe que pour le contrôle WEB du projecteur.

■ PT-VZ575N / PT-VW535N / PT-VX605N

■ PT-VW355N / PT-VX425N

■ PT-VW345N / PT-VX415N

Les lettres\* qui apparaissent à la fin des numéros de modèle ci-dessus sont omises, car elles ne sont pas pertinentes pour la disponibilité des fonctionnalités.

\* Lettres finales (destination : D/J/T/Z/(vide))

Groupe de modèles : **Modèle d'information riche**

○ : Pris en charge    × : Non pris en charge    — : Non disponible

		Paramètre / compatibilité	
Accessoires en option	Cartes d'extension	Non utilisé	
Connexion au projecteur	Adresse IP	Seules les adresses IP fixes sont prises en charge	
	Connexion à l'écran de contrôle WEB	Nom d'utilisateur	admin1*1
		Mot de passe	panasonic*2
	PJLink	Mot de passe	panasonic*2
Paramètres du projecteur	Network standby	—	
	Network control	ON	
	WEB control	—	
	Command control	—	
	WEB port / Command port	—	
	PJLink control	—	
	ECO management		
Standby mode	—		
	Standby mode	Normal	
Fonctions de surveillance et de contrôle	Fonction de recherche automatique (réseau local)	○	
	Fonction de surveillance de l'état du dispositif (Simplifiée)	○	
	Fonction d'enregistrement des informations de localisation du dispositif (Fonction de surveillance sur carte)	○	
	Fonction de transmission de commande	○	
	Fonction de contrôle de la luminosité	×	
	Fonction de gestion ECO	○	
	Fonction d'enregistrement du journal de maintenance	○	
	Fonction de distribution de la liste de contenus	×	
	Fonction d'affichage des paramètres sans fil	○	
	Fonction de clonage des données	×	
	Fonction d'aperçu à distance ou aperçu à distance allégé	×	
	Fonction de mise à jour simultanée du micrologiciel de plusieurs dispositifs	×	
Fonction de notification push	×		

\*1 : Il s'agit du nom d'utilisateur fourni au moment de l'expédition.

\*2 : Il s'agit du mot de passe fourni au moment de l'expédition. Utilisez le même mot de passe que pour le contrôle WEB du projecteur.

## PT-VZ580 / PT-VW540 / PT-VX610 / PT-VX61 / PT-VX51

Les lettres\* qui apparaissent à la fin des numéros de modèle ci-dessus sont omises, car elles ne sont pas pertinentes pour la disponibilité des fonctionnalités.

\* Lettres finales (destination : D/J/K/K1/T/(vide))

Groupe de modèles : **Modèle d'information riche**

○ : Pris en charge    × : Non pris en charge    — : Non disponible

		Paramètre / compatibilité	
Accessoires en option	Cartes d'extension	Non utilisé	
Connexion au projecteur	Adresse IP	Seules les adresses IP fixes sont prises en charge	
	Connexion à l'écran de contrôle WEB	Nom d'utilisateur	admin1*1
		Mot de passe	panasonic*2
	PJLink	Mot de passe	panasonic*2
Paramètres du projecteur	Network standby	—	
	Network control		
	WEB control	ON	
	Command control	ON	
	WEB port / Command port	—	
	PJLink control	ON	
	ECO management		
Standby mode	—		
	Standby mode	Normal	
Fonctions de surveillance et de contrôle	Fonction de recherche automatique (réseau local)	×	
	Fonction de surveillance de l'état du dispositif (Simplifiée)	○	
	Fonction d'enregistrement des informations de localisation du dispositif (Fonction de surveillance sur carte)	○	
	Fonction de transmission de commande	○	
	Fonction de contrôle de la luminosité	×	
	Fonction de gestion ECO	○	
	Fonction d'enregistrement du journal de maintenance	○	
	Fonction de distribution de la liste de contenus	×	
	Fonction d'affichage des paramètres sans fil	×	
	Fonction de clonage des données	×	
	Fonction d'aperçu à distance ou aperçu à distance allégé	×	
	Fonction de mise à jour simultanée du micrologiciel de plusieurs dispositifs	×	
	Fonction de notification push	×	

\*1 : Il s'agit du nom d'utilisateur fourni au moment de l'expédition.

\*2 : Il s'agit du mot de passe fourni au moment de l'expédition. Utilisez le même mot de passe que pour le contrôle WEB du projecteur.

Les lettres\* qui apparaissent à la fin des numéros de modèle ci-dessus sont omises, car elles ne sont pas pertinentes pour la disponibilité des fonctionnalités.

\* Lettres finales (destination : D/T/(vide))

Groupe de modèles : **Modèle d'information riche**

○ : Pris en charge    × : Non pris en charge    — : Non disponible

		Paramètre / compatibilité	
Accessoires en option	Cartes d'extension	Non utilisé	
Connexion au projecteur	Adresse IP	Seules les adresses IP fixes sont prises en charge	
	Connexion à l'écran de contrôle WEB	Nom d'utilisateur	admin1*1
		Mot de passe	panasonic*2
	PJLink	Mot de passe	panasonic*2
Paramètres du projecteur	Network standby	—	
	Network control	ON	
	WEB control	—	
	Command control	—	
	WEB port / Command port	—	
	PJLink control	—	
	ECO management		
Standby mode	—		
	Standby mode	Normal	
Fonctions de surveillance et de contrôle	Fonction de recherche automatique (réseau local)	×	
	Fonction de surveillance de l'état du dispositif (Simplifiée)	○	
	Fonction d'enregistrement des informations de localisation du dispositif (Fonction de surveillance sur carte)	○	
	Fonction de transmission de commande	○	
	Fonction de contrôle de la luminosité	×	
	Fonction de gestion ECO	○	
	Fonction d'enregistrement du journal de maintenance	○	
	Fonction de distribution de la liste de contenus	×	
	Fonction d'affichage des paramètres sans fil	×	
	Fonction de clonage des données	×	
	Fonction d'aperçu à distance ou aperçu à distance allégé	×	
	Fonction de mise à jour simultanée du micrologiciel de plusieurs dispositifs	×	
	Fonction de notification push	×	

\*1 : Il s'agit du nom d'utilisateur fourni au moment de l'expédition.

\*2 : Il s'agit du mot de passe fourni au moment de l'expédition. Utilisez le même mot de passe que pour le contrôle WEB du projecteur.

## PT-VZ470

Les lettres\* qui apparaissent à la fin des numéros de modèle ci-dessus sont omises, car elles ne sont pas pertinentes pour la disponibilité des fonctionnalités.

\* Lettres finales (destination : D/(vide))

Groupe de modèles : **Modèle d'information riche**

○ : Pris en charge    × : Non pris en charge    — : Non disponible

		Paramètre / compatibilité	
Accessoires en option	Cartes d'extension	Non utilisé	
Connexion au projecteur	Adresse IP	Seules les adresses IP fixes sont prises en charge	
	Connexion à l'écran de contrôle WEB	Nom d'utilisateur	admin1*1
		Mot de passe	panasonic*2
	PJLink	Mot de passe	panasonic*2
Paramètres du projecteur	Network standby	—	
	Network control	ON	
	WEB control	—	
	Command control	—	
	WEB port / Command port	—	
	PJLink control	—	
	ECO management		
Standby mode	—		
	Standby mode	Normal	
Fonctions de surveillance et de contrôle	Fonction de recherche automatique (réseau local)	×	
	Fonction de surveillance de l'état du dispositif (Simplifiée)	○	
	Fonction d'enregistrement des informations de localisation du dispositif (Fonction de surveillance sur carte)	○	
	Fonction de transmission de commande	○	
	Fonction de contrôle de la luminosité	×	
	Fonction de gestion ECO	○	
	Fonction d'enregistrement du journal de maintenance	○	
	Fonction de distribution de la liste de contenus	×	
	Fonction d'affichage des paramètres sans fil	×	
	Fonction de clonage des données	×	
	Fonction d'aperçu à distance ou aperçu à distance allégé	×	
	Fonction de mise à jour simultanée du micrologiciel de plusieurs dispositifs	×	
	Fonction de notification push	×	

\*1 : Il s'agit du nom d'utilisateur fourni au moment de l'expédition.

\*2 : Il s'agit du mot de passe fourni au moment de l'expédition. Utilisez le même mot de passe que pour le contrôle WEB du projecteur.

■ PT-VW440 / PT-VX510

■ PT-VW431D

■ PT-VW430 / PT-VX501 / PT-VX500 / PT-VX405 / PT-VX45

Les lettres\* qui apparaissent à la fin des numéros de modèle ci-dessus sont omises, car elles ne sont pas pertinentes pour la disponibilité des fonctionnalités.

\* Lettres finales (destination : E/EA/KEA/U/(vide))

Groupe de modèles : **Modèle d'information riche**

○ : Pris en charge    × : Non pris en charge    — : Non disponible

		Paramètre / compatibilité	
Accessoires en option	Cartes d'extension	Non utilisé	
Connexion au projecteur	Adresse IP	Seules les adresses IP fixes sont prises en charge	
	Connexion à l'écran de contrôle WEB	Nom d'utilisateur	admin1*1
		Mot de passe	panasonic*2
	PJLink	Mot de passe	panasonic*2
Paramètres du projecteur	Network standby	—	
	Network control	ON	
	WEB control	—	
	Command control	—	
	WEB port / Command port	—	
	PJLink control	—	
	ECO management		
Standby mode	—		
	Standby mode	Network	
Fonctions de surveillance et de contrôle	Fonction de recherche automatique (réseau local)	×	
	Fonction de surveillance de l'état du dispositif (Simplifiée)	○	
	Fonction d'enregistrement des informations de localisation du dispositif (Fonction de surveillance sur carte)	○	
	Fonction de transmission de commande	○	
	Fonction de contrôle de la luminosité	×	
	Fonction de gestion ECO	×	
	Fonction d'enregistrement du journal de maintenance	○	
	Fonction de distribution de la liste de contenus	×	
	Fonction d'affichage des paramètres sans fil	×	
	Fonction de clonage des données	×	
	Fonction d'aperçu à distance ou aperçu à distance allégé	×	
	Fonction de mise à jour simultanée du micrologiciel de plusieurs dispositifs	×	
	Fonction de notification push	×	

\*1 : Il s'agit du nom d'utilisateur fourni au moment de l'expédition.

\*2 : Il s'agit du mot de passe fourni au moment de l'expédition. Utilisez le même mot de passe que pour le contrôle WEB du projecteur.

Les lettres\* qui apparaissent à la fin des numéros de modèle ci-dessus sont omises, car elles ne sont pas pertinentes pour la disponibilité des fonctionnalités.

\* Lettres finales (destination : E/EA/KEA/U/(vide))

Groupe de modèles : **Modèle d'information riche**

○ : Pris en charge    × : Non pris en charge    — : Non disponible

		Paramètre / compatibilité	
Accessoires en option	Cartes d'extension	Non utilisé	
Connexion au projecteur	Adresse IP	Seules les adresses IP fixes sont prises en charge	
	Connexion à l'écran de contrôle WEB	Nom d'utilisateur	admin1*1
		Mot de passe	panasonic*2
	PJLink	Mot de passe	panasonic*2
Paramètres du projecteur	Network standby	—	
	Network control	ON	
	WEB control	—	
	Command control	—	
	WEB port / Command port	—	
	PJLink control	—	
	ECO management		
Standby mode	—		
	Standby mode	Network	
Fonctions de surveillance et de contrôle	Fonction de recherche automatique (réseau local)	×	
	Fonction de surveillance de l'état du dispositif (Simplifiée)	○	
	Fonction d'enregistrement des informations de localisation du dispositif (Fonction de surveillance sur carte)	○	
	Fonction de transmission de commande	○	
	Fonction de contrôle de la luminosité	×	
	Fonction de gestion ECO	×	
	Fonction d'enregistrement du journal de maintenance	○	
	Fonction de distribution de la liste de contenus	×	
	Fonction d'affichage des paramètres sans fil	×	
	Fonction de clonage des données	×	
	Fonction d'aperçu à distance ou aperçu à distance allégé	×	
	Fonction de mise à jour simultanée du micrologiciel de plusieurs dispositifs	×	
	Fonction de notification push	×	

\*1 : Il s'agit du nom d'utilisateur fourni au moment de l'expédition.

\*2 : Il s'agit du mot de passe fourni au moment de l'expédition. Utilisez le même mot de passe que pour le contrôle WEB du projecteur.

Les lettres\* qui apparaissent à la fin des numéros de modèle ci-dessus sont omises, car elles ne sont pas pertinentes pour la disponibilité des fonctionnalités.

\* Lettres finales (destination : E/EA/U/(vide))

Groupe de modèles : **Modèle d'information riche**

○ : Pris en charge    × : Non pris en charge    — : Non disponible

		Paramètre / compatibilité	
Accessoires en option	Cartes d'extension	Non utilisé	
Connexion au projecteur	Adresse IP	Seules les adresses IP fixes sont prises en charge	
	Connexion à l'écran de contrôle WEB	Nom d'utilisateur	admin1*1
		Mot de passe	panasonic*2
	PJLink	Mot de passe	panasonic*2
Paramètres du projecteur	Network standby	—	
	Network control	ON	
	WEB control	—	
	Command control	—	
	WEB port / Command port	—	
	PJLink control	—	
	ECO management		
Standby mode	—		
	Standby mode	Network	
Fonctions de surveillance et de contrôle	Fonction de recherche automatique (réseau local)	○	
	Fonction de surveillance de l'état du dispositif (Simplifiée)	○	
	Fonction d'enregistrement des informations de localisation du dispositif (Fonction de surveillance sur carte)	○	
	Fonction de transmission de commande	○	
	Fonction de contrôle de la luminosité	×	
	Fonction de gestion ECO	×	
	Fonction d'enregistrement du journal de maintenance	○	
	Fonction de distribution de la liste de contenus	×	
	Fonction d'affichage des paramètres sans fil	×	
	Fonction de clonage des données	×	
	Fonction d'aperçu à distance ou aperçu à distance allégé	×	
	Fonction de mise à jour simultanée du micrologiciel de plusieurs dispositifs	×	
	Fonction de notification push	×	

\*1 : Il s'agit du nom d'utilisateur fourni au moment de l'expédition.

\*2 : Il s'agit du mot de passe fourni au moment de l'expédition. Utilisez le même mot de passe que pour le contrôle WEB du projecteur.

## PT-VW360 / PT-VX430 / PT-VX431K

Les lettres\* qui apparaissent à la fin des numéros de modèle ci-dessus sont omises, car elles ne sont pas pertinentes pour la disponibilité des fonctionnalités.

\* Lettres finales (destination : D/J/T/(vide))

Groupe de modèles : **Modèle d'information riche**

○ : Pris en charge    × : Non pris en charge    — : Non disponible

		Paramètre / compatibilité	
Accessoires en option	Cartes d'extension	Non utilisé	
Connexion au projecteur	Adresse IP	Seules les adresses IP fixes sont prises en charge	
	Connexion à l'écran de contrôle WEB	Nom d'utilisateur	dispadmin*1
		Mot de passe	@Panasonic*2
	PJLink	Mot de passe	@Panasonic*2
Paramètres du projecteur	Network standby	—	
	Network control	ON	
	WEB control	—	
	Command control	—	
	WEB port / Command port	—	
	PJLink control	—	
	ECO management		
Standby mode	—		
	Standby mode	Normal	
Fonctions de surveillance et de contrôle	Fonction de recherche automatique (réseau local)	×	
	Fonction de surveillance de l'état du dispositif (Simplifiée)	○	
	Fonction d'enregistrement des informations de localisation du dispositif (Fonction de surveillance sur carte)	○	
	Fonction de transmission de commande	○	
	Fonction de contrôle de la luminosité	×	
	Fonction de gestion ECO	○	
	Fonction d'enregistrement du journal de maintenance	○	
	Fonction de distribution de la liste de contenus	×	
	Fonction d'affichage des paramètres sans fil	×	
	Fonction de clonage des données	×	
	Fonction d'aperçu à distance ou aperçu à distance allégé	×	
	Fonction de mise à jour simultanée du micrologiciel de plusieurs dispositifs	×	
	Fonction de notification push	×	

\*1 : Il s'agit du nom d'utilisateur fourni au moment de l'expédition.

\*2 : Il s'agit du mot de passe fourni au moment de l'expédition. Utilisez le même mot de passe que pour le contrôle WEB du projecteur.

Les lettres\* qui apparaissent à la fin des numéros de modèle ci-dessus sont omises, car elles ne sont pas pertinentes pour la disponibilité des fonctionnalités.

\* Lettres finales (destination : D/EA/J/T/Z/(vide))

Groupe de modèles : **Modèle d'information riche**

○ : Pris en charge    × : Non pris en charge    — : Non disponible

		Paramètre / compatibilité	
Accessoires en option	Cartes d'extension	Non utilisé	
Connexion au projecteur	Adresse IP	Seules les adresses IP fixes sont prises en charge	
	Connexion à l'écran de contrôle WEB	Nom d'utilisateur	admin1*1
		Mot de passe	panasonic*2
	PJLink	Mot de passe	panasonic*2
Paramètres du projecteur	Network standby	—	
	Network control	ON	
	WEB control	—	
	Command control	—	
	WEB port / Command port	—	
	PJLink control	—	
	ECO management		
Standby mode	—		
	Standby mode	Normal	
Fonctions de surveillance et de contrôle	Fonction de recherche automatique (réseau local)	×	
	Fonction de surveillance de l'état du dispositif (Simplifiée)	○	
	Fonction d'enregistrement des informations de localisation du dispositif (Fonction de surveillance sur carte)	○	
	Fonction de transmission de commande	○	
	Fonction de contrôle de la luminosité	×	
	Fonction de gestion ECO	○	
	Fonction d'enregistrement du journal de maintenance	○	
	Fonction de distribution de la liste de contenus	×	
	Fonction d'affichage des paramètres sans fil	×	
	Fonction de clonage des données	×	
	Fonction d'aperçu à distance ou aperçu à distance allégé	×	
	Fonction de mise à jour simultanée du micrologiciel de plusieurs dispositifs	×	
	Fonction de notification push	×	

\*1 : Il s'agit du nom d'utilisateur fourni au moment de l'expédition.

\*2 : Il s'agit du mot de passe fourni au moment de l'expédition. Utilisez le même mot de passe que pour le contrôle WEB du projecteur.

■ PT-VX421      ■ PT-VX406 / PT-VX46

Les lettres\* qui apparaissent à la fin des numéros de modèle ci-dessus sont omises, car elles ne sont pas pertinentes pour la disponibilité des fonctionnalités.

\* Lettres finales (destination : D/EA/J/T/Z/(vide))

Groupe de modèles : **Modèle d'information riche**

○ : Pris en charge    × : Non pris en charge    — : Non disponible

		Paramètre / compatibilité	
Accessoires en option	Cartes d'extension	Non utilisé	
Connexion au projecteur	Adresse IP	Seules les adresses IP fixes sont prises en charge	
	Connexion à l'écran de contrôle WEB	Nom d'utilisateur	admin1*1
		Mot de passe	panasonic*2
	PJLink	Mot de passe	panasonic*2
Paramètres du projecteur	Network standby	—	
	Network control	ON	
	WEB control	—	
	Command control	—	
	WEB port / Command port	—	
	PJLink control	—	
	ECO management		
Standby mode	—		
	Standby mode	Normal	
Fonctions de surveillance et de contrôle	Fonction de recherche automatique (réseau local)	×	
	Fonction de surveillance de l'état du dispositif (Simplifiée)	○	
	Fonction d'enregistrement des informations de localisation du dispositif (Fonction de surveillance sur carte)	○	
	Fonction de transmission de commande	○	
	Fonction de contrôle de la luminosité	×	
	Fonction de gestion ECO	○	
	Fonction d'enregistrement du journal de maintenance	○	
	Fonction de distribution de la liste de contenus	×	
	Fonction d'affichage des paramètres sans fil	×	
	Fonction de clonage des données	×	
	Fonction d'aperçu à distance ou aperçu à distance allégé	×	
	Fonction de mise à jour simultanée du micrologiciel de plusieurs dispositifs	×	
	Fonction de notification push	×	

\*1 : Il s'agit du nom d'utilisateur fourni au moment de l'expédition.

\*2 : Il s'agit du mot de passe fourni au moment de l'expédition. Utilisez le même mot de passe que pour le contrôle WEB du projecteur.

## PT-FW430 / PT-FX400

Les lettres\* qui apparaissent à la fin des numéros de modèle ci-dessus sont omises, car elles ne sont pas pertinentes pour la disponibilité des fonctionnalités.

\* Lettres finales (destination : E/EA/U/(vide))

Groupe de modèles : **Modèle d'information riche**

○ : Pris en charge    × : Non pris en charge    — : Non disponible

		Paramètre / compatibilité	
Accessoires en option	Cartes d'extension	Non utilisé	
Connexion au projecteur	Adresse IP	Seules les adresses IP fixes sont prises en charge	
	Connexion à l'écran de contrôle WEB	Nom d'utilisateur	admin1*1
		Mot de passe	panasonic*2
	PJLink	Mot de passe	panasonic*2
Paramètres du projecteur	Network standby	—	
	Network control	ON	
	WEB control	—	
	Command control	—	
	WEB port / Command port	—	
	PJLink control	—	
	ECO management		
Standby mode	—		
	Standby mode	Normal	
Fonctions de surveillance et de contrôle	Fonction de recherche automatique (réseau local)	○	
	Fonction de surveillance de l'état du dispositif (Simplifiée)	○	
	Fonction d'enregistrement des informations de localisation du dispositif (Fonction de surveillance sur carte)	○	
	Fonction de transmission de commande	○	
	Fonction de contrôle de la luminosité	×	
	Fonction de gestion ECO	○	
	Fonction d'enregistrement du journal de maintenance	○	
	Fonction de distribution de la liste de contenus	×	
	Fonction d'affichage des paramètres sans fil	×	
	Fonction de clonage des données	×	
	Fonction d'aperçu à distance ou aperçu à distance allégé	×	
	Fonction de mise à jour simultanée du micrologiciel de plusieurs dispositifs	×	
	Fonction de notification push	×	

\*1 : Il s'agit du nom d'utilisateur fourni au moment de l'expédition.

\*2 : Il s'agit du mot de passe fourni au moment de l'expédition. Utilisez le même mot de passe que pour le contrôle WEB du projecteur.

## PT-FW300NT / PT-FW300 / PT-F300NT / PT-F300

Les lettres\* qui apparaissent à la fin des numéros de modèle ci-dessus sont omises, car elles ne sont pas pertinentes pour la disponibilité des fonctionnalités.

\* Lettres finales (destination : E/EA/U/(vide))

Groupe de modèles : **Modèle d'information riche**

○ : Pris en charge    × : Non pris en charge    — : Non disponible

		Paramètre / compatibilité	
Accessoires en option	Cartes d'extension	Non utilisé	
Connexion au projecteur	Adresse IP	Seules les adresses IP fixes sont prises en charge	
	Connexion à l'écran de contrôle WEB	Nom d'utilisateur	admin1*1
		Mot de passe	panasonic*2
	PJLink	Mot de passe	panasonic*2
Paramètres du projecteur	Network standby	ON	
	Network control	ON	
	WEB control	—	
	Command control	—	
	WEB port / Command port	—	
	PJLink control	—	
	ECO management		
Standby mode	—		
Standby mode	—		
Fonctions de surveillance et de contrôle	Fonction de recherche automatique (réseau local)	○	
	Fonction de surveillance de l'état du dispositif (Simplifiée)	○	
	Fonction d'enregistrement des informations de localisation du dispositif (Fonction de surveillance sur carte)	○	
	Fonction de transmission de commande	○	
	Fonction de contrôle de la luminosité	×	
	Fonction de gestion ECO	×	
	Fonction d'enregistrement du journal de maintenance	○	
	Fonction de distribution de la liste de contenus	×	
	Fonction d'affichage des paramètres sans fil	×	
	Fonction de clonage des données	×	
	Fonction d'aperçu à distance ou aperçu à distance allégé	×	
	Fonction de mise à jour simultanée du micrologiciel de plusieurs dispositifs	×	
	Fonction de notification push	×	

\*1 : Il s'agit du nom d'utilisateur fourni au moment de l'expédition.

\*2 : Il s'agit du mot de passe fourni au moment de l'expédition. Utilisez le même mot de passe que pour le contrôle WEB du projecteur.

■ PT-FW100NT / PT-F100NT      ■ PT-F200NT

Les lettres\* qui apparaissent à la fin des numéros de modèle ci-dessus sont omises, car elles ne sont pas pertinentes pour la disponibilité des fonctionnalités.

\* Lettres finales (destination : E/EA/U/(vide))

Groupe de modèles : **Modèle d'information riche**

○ : Pris en charge    × : Non pris en charge    — : Non disponible

		Paramètre / compatibilité	
Accessoires en option	Cartes d'extension	Non utilisé	
Connexion au projecteur	Adresse IP	Seules les adresses IP fixes sont prises en charge	
	Connexion à l'écran de contrôle WEB	Nom d'utilisateur	user1
		Mot de passe	Aucun mot de passe défini*1
	PJLink	Mot de passe	Aucun mot de passe défini*1
Paramètres du projecteur	Network standby	ON	
	Network control		
	WEB control	ON	
	Command control	—	
	WEB port / Command port	—	
	PJLink control	—	
	ECO management		
Standby mode	—		
Standby mode	—		
Fonctions de surveillance et de contrôle	Fonction de recherche automatique (réseau local)	×	
	Fonction de surveillance de l'état du dispositif (Simplifiée)	○	
	Fonction d'enregistrement des informations de localisation du dispositif (Fonction de surveillance sur carte)	○	
	Fonction de transmission de commande	○	
	Fonction de contrôle de la luminosité	×	
	Fonction de gestion ECO	×	
	Fonction d'enregistrement du journal de maintenance	×	
	Fonction de distribution de la liste de contenus	×	
	Fonction d'affichage des paramètres sans fil	×	
	Fonction de clonage des données	×	
	Fonction d'aperçu à distance ou aperçu à distance allégé	×	
	Fonction de mise à jour simultanée du micrologiciel de plusieurs dispositifs	×	
	Fonction de notification push	×	

\*1 : Il s'agit du paramètre fourni au moment de l'expédition. Utilisez le même mot de passe que pour le contrôle WEB du projecteur.

## PT-LZ370

Les lettres\* qui apparaissent à la fin des numéros de modèle ci-dessus sont omises, car elles ne sont pas pertinentes pour la disponibilité des fonctionnalités.

\* Lettres finales (destination : E/EA/U/(vide))

Groupe de modèles : **Modèle d'information riche**

○ : Pris en charge    × : Non pris en charge    — : Non disponible

		Paramètre / compatibilité	
Accessoires en option	Cartes d'extension	Non utilisé	
Connexion au projecteur	Adresse IP	Seules les adresses IP fixes sont prises en charge	
	Connexion à l'écran de contrôle WEB	Nom d'utilisateur	admin1*1
		Mot de passe	panasonic*2
	PJLink	Mot de passe	panasonic*2
Paramètres du projecteur	Network standby	—	
	Network control	ON	
	WEB control	—	
	Command control	—	
	WEB port / Command port	—	
	PJLink control	—	
	ECO management		
Standby mode	—		
	Standby mode	Normal	
Fonctions de surveillance et de contrôle	Fonction de recherche automatique (réseau local)	×	
	Fonction de surveillance de l'état du dispositif (Simplifiée)	○	
	Fonction d'enregistrement des informations de localisation du dispositif (Fonction de surveillance sur carte)	○	
	Fonction de transmission de commande	○	
	Fonction de contrôle de la luminosité	×	
	Fonction de gestion ECO	○	
	Fonction d'enregistrement du journal de maintenance	○	
	Fonction de distribution de la liste de contenus	×	
	Fonction d'affichage des paramètres sans fil	×	
	Fonction de clonage des données	×	
	Fonction d'aperçu à distance ou aperçu à distance allégé	×	
	Fonction de mise à jour simultanée du micrologiciel de plusieurs dispositifs	×	
	Fonction de notification push	×	

\*1 : Il s'agit du nom d'utilisateur fourni au moment de l'expédition.

\*2 : Il s'agit du mot de passe fourni au moment de l'expédition. Utilisez le même mot de passe que pour le contrôle WEB du projecteur.

## PT-LRZ35 / PT-LRW35

Les lettres\* qui apparaissent à la fin des numéros de modèle ci-dessus sont omises, car elles ne sont pas pertinentes pour la disponibilité des fonctionnalités.

\* Lettres finales (destination : U/(vide))

Groupe de modèles : **Modèle d'information de base**

○ : Pris en charge    × : Non pris en charge    — : Non disponible

		Paramètre / compatibilité	
Accessoires en option	Cartes d'extension	Non utilisé	
Connexion au projecteur	Adresse IP	Seules les adresses IP fixes sont prises en charge	
	Connexion à l'écran de contrôle WEB	Nom d'utilisateur	dispadmin* <sup>1</sup>
		Mot de passe	Défini par l'utilisateur* <sup>1</sup>
	PJLink	Mot de passe	Défini par l'utilisateur* <sup>1</sup>
Paramètres du projecteur	Network standby	—	
	Network control		
	WEB control	—	
	Command control	—	
	WEB port / Command port	—	
	PJLink control	—	
	ECO management		
Standby mode	—		
	Standby mode	Normal	
Fonctions de surveillance et de contrôle	Fonction de recherche automatique (réseau local)	×	
	Fonction de surveillance de l'état du dispositif (Simplifiée)	○	
	Fonction d'enregistrement des informations de localisation du dispositif (Fonction de surveillance sur carte)	○	
	Fonction de transmission de commande	×	
	Fonction de contrôle de la luminosité	×	
	Fonction de gestion ECO	×	
	Fonction d'enregistrement du journal de maintenance	×	
	Fonction de distribution de la liste de contenus	×	
	Fonction d'affichage des paramètres sans fil	×	
	Fonction de clonage des données	×	
	Fonction d'aperçu à distance ou aperçu à distance allégé	×	
	Fonction de mise à jour simultanée du micrologiciel de plusieurs dispositifs	×	
	Fonction de notification push	×	

\*1 : Le nom d'utilisateur et le mot de passe du compte administrateur doivent être configurés.

■ PT-LB426 / PT-LB386 / PT-LB356 / PT-LW376 / PT-LW336

■ PT-TW381R / PT-TW380 / PT-TX440 / PT-TX350

Les lettres\* qui apparaissent à la fin des numéros de modèle ci-dessus sont omises, car elles ne sont pas pertinentes pour la disponibilité des fonctionnalités.

\* Lettres finales (destination : D/J/T/(vide))

Groupe de modèles : **Modèle d'information riche**

○ : Pris en charge    × : Non pris en charge    — : Non disponible

		Paramètre / compatibilité	
Accessoires en option	Cartes d'extension	Non utilisé	
Connexion au projecteur	Adresse IP	Seules les adresses IP fixes sont prises en charge	
	Connexion à l'écran de contrôle WEB	Nom d'utilisateur	Défini par l'utilisateur* <sup>1</sup>
		Mot de passe	Défini par l'utilisateur* <sup>1</sup>
	PJLink	Mot de passe	Défini par l'utilisateur* <sup>1</sup>
Paramètres du projecteur	Network standby	—	
	Network control	ON	
	WEB control	—	
	Command control	—	
	WEB port / Command port	—	
	PJLink control	—	
	ECO management		
Standby mode	—		
	Standby mode	Normal	
Fonctions de surveillance et de contrôle	Fonction de recherche automatique (réseau local)	×	
	Fonction de surveillance de l'état du dispositif (Simplifiée)	○	
	Fonction d'enregistrement des informations de localisation du dispositif (Fonction de surveillance sur carte)	○	
	Fonction de transmission de commande	○	
	Fonction de contrôle de la luminosité	×	
	Fonction de gestion ECO	○	
	Fonction d'enregistrement du journal de maintenance	○	
	Fonction de distribution de la liste de contenus	×	
	Fonction d'affichage des paramètres sans fil	×	
	Fonction de clonage des données	×	
	Fonction d'aperçu à distance ou aperçu à distance allégé	×	
	Fonction de mise à jour simultanée du micrologiciel de plusieurs dispositifs	×	
	Fonction de notification push	×	

\*1 : Le nom d'utilisateur et le mot de passe du compte administrateur doivent être configurés.

■ PT-LW375 / PT-LW335 / PT-LB425 / PT-LB385 / PT-LB355

■ PT-TW371R / PT-TW370 / PT-TX430 / PT-TX340

Les lettres\* qui apparaissent à la fin des numéros de modèle ci-dessus sont omises, car elles ne sont pas pertinentes pour la disponibilité des fonctionnalités.

\* Lettres finales (destination : D/J/K/T/U/(vide))

Groupe de modèles : **Modèle d'information de base**      ○ : Pris en charge    × : Non pris en charge    — : Non disponible

		Paramètre / compatibilité	
Accessoires en option	Cartes d'extension	Non utilisé	
Connexion au projecteur	Adresse IP	Seules les adresses IP fixes sont prises en charge	
	Connexion à l'écran de contrôle WEB	Nom d'utilisateur	admin
		Mot de passe	admin1*1
	PJLink	Mot de passe	admin1*1
Paramètres du projecteur	Network standby	—	
	Network control		
	WEB control	—	
	Command control	—	
	WEB port / Command port	—	
	PJLink control	—	
	ECO management		
Standby mode	—		
	Standby mode	Normal	
Fonctions de surveillance et de contrôle	Fonction de recherche automatique (réseau local)	×	
	Fonction de surveillance de l'état du dispositif (Simplifiée)	○	
	Fonction d'enregistrement des informations de localisation du dispositif (Fonction de surveillance sur carte)	○	
	Fonction de transmission de commande	×	
	Fonction de contrôle de la luminosité	×	
	Fonction de gestion ECO	×	
	Fonction d'enregistrement du journal de maintenance	×	
	Fonction de distribution de la liste de contenus	×	
	Fonction d'affichage des paramètres sans fil	×	
	Fonction de clonage des données	×	
	Fonction d'aperçu à distance ou aperçu à distance allégé	×	
	Fonction de mise à jour simultanée du micrologiciel de plusieurs dispositifs	×	
	Fonction de notification push	×	

\*1 : Il s'agit du mot de passe fourni au moment de l'expédition. Utilisez le même mot de passe que pour le contrôle WEB du projecteur.

■ PT-LW373 / PT-LW333 / PT-LB423 / PT-LB383 / PT-LB353

■ PT-TW351R / PT-TW350 / PT-TX410 / PT-TX320

■ PT-LW362 / PT-LW312 / PT-LB412 / PT-LB382 / PT-LB332

Les lettres\* qui apparaissent à la fin des numéros de modèle ci-dessus sont omises, car elles ne sont pas pertinentes pour la disponibilité des fonctionnalités.

\* Lettres finales (destination : D/J/(vide))

Groupe de modèles : **Modèle d'information de base**      ○ : Pris en charge    × : Non pris en charge    — : Non disponible

		Paramètre / compatibilité	
Accessoires en option	Cartes d'extension	Non utilisé	
Connexion au projecteur	Adresse IP	Seules les adresses IP fixes sont prises en charge	
	Connexion à l'écran de contrôle WEB	Nom d'utilisateur	admin
		Mot de passe	admin1*1
	PJLink	Mot de passe	admin1*1
Paramètres du projecteur	Network standby	—	
	Network control		
	WEB control	—	
	Command control	—	
	WEB port / Command port	—	
	PJLink control	—	
	ECO management		
Standby mode	—		
	Standby mode	Normal	
Fonctions de surveillance et de contrôle	Fonction de recherche automatique (réseau local)	×	
	Fonction de surveillance de l'état du dispositif (Simplifiée)	○	
	Fonction d'enregistrement des informations de localisation du dispositif (Fonction de surveillance sur carte)	○	
	Fonction de transmission de commande	×	
	Fonction de contrôle de la luminosité	×	
	Fonction de gestion ECO	×	
	Fonction d'enregistrement du journal de maintenance	×	
	Fonction de distribution de la liste de contenus	×	
	Fonction d'affichage des paramètres sans fil	×	
	Fonction de clonage des données	×	
	Fonction d'aperçu à distance ou aperçu à distance allégé	×	
	Fonction de mise à jour simultanée du micrologiciel de plusieurs dispositifs	×	
Fonction de notification push	×		

\*1 : Il s'agit du mot de passe fourni au moment de l'expédition. Utilisez le même mot de passe que pour le contrôle WEB du projecteur.

■ PT-LW330\*2 / PT-LW280\*2 / PT-LB360\*2 / PT-LB330\*2

■ PT-TW343R / PT-TW342 / PT-TX402 / PT-TX312

■ PT-TW341R\*2 / PT-TW340\*2 / PT-TW250\*2 / PT-TX400\*2 / PT-TX310\*2

Les lettres\* qui apparaissent à la fin des numéros de modèle ci-dessus sont omises, car elles ne sont pas pertinentes pour la disponibilité des fonctionnalités.

\* Lettres finales (destination : D/J/(vide))

Groupe de modèles : **Modèle d'information de base**      ○ : Pris en charge    × : Non pris en charge    — : Non disponible

		Paramètre / compatibilité	
Accessoires en option	Cartes d'extension	Non utilisé	
Connexion au projecteur	Adresse IP	Seules les adresses IP fixes sont prises en charge	
	Connexion à l'écran de contrôle WEB	Nom d'utilisateur	admin
		Mot de passe	admin1*1
	PJLink	Mot de passe	admin1*1
Paramètres du projecteur	Network standby	—	
	Network control	WEB control	—
		Command control	—
		WEB port / Command port	—
		PJLink control	—
		ECO management	
	Standby mode	—	
Standby mode	Normal		
Fonctions de surveillance et de contrôle	Fonction de recherche automatique (réseau local)	×	
	Fonction de surveillance de l'état du dispositif (Simplifiée)	○	
	Fonction d'enregistrement des informations de localisation du dispositif (Fonction de surveillance sur carte)	○	
	Fonction de transmission de commande	×	
	Fonction de contrôle de la luminosité	×	
	Fonction de gestion ECO	×	
	Fonction d'enregistrement du journal de maintenance	×	
	Fonction de distribution de la liste de contenus	×	
	Fonction d'affichage des paramètres sans fil	×	
	Fonction de clonage des données	×	
	Fonction d'aperçu à distance ou aperçu à distance allégé	×	
	Fonction de mise à jour simultanée du micrologiciel de plusieurs dispositifs	×	
Fonction de notification push	×		

\*1 : Il s'agit du mot de passe fourni au moment de l'expédition. Utilisez le même mot de passe que pour le contrôle WEB du projecteur.

\*2 : Seuls les dispositifs dont les numéros de série commencent par « B » ou « DB53 » sont pris en charge.

Les lettres\* qui apparaissent à la fin des numéros de modèle ci-dessus sont omises, car elles ne sont pas pertinentes pour la disponibilité des fonctionnalités.

\* Lettres finales (destination : E/EA/U/(vide))

Groupe de modèles : **Modèle d'information riche**

○ : Pris en charge    × : Non pris en charge    — : Non disponible

		Paramètre / compatibilité	
Accessoires en option	Cartes d'extension	Non utilisé	
Connexion au projecteur	Adresse IP	Seules les adresses IP fixes sont prises en charge	
	Connexion à l'écran de contrôle WEB	Nom d'utilisateur	admin1*1
		Mot de passe	panasonic*2
	PJLink	Mot de passe	panasonic*2
Paramètres du projecteur	Network standby	—	
	Network control	ON	
	WEB control	—	
	Command control	—	
	WEB port / Command port	—	
	PJLink control	—	
	ECO management		
Standby mode	—		
	Standby mode	Network	
Fonctions de surveillance et de contrôle	Fonction de recherche automatique (réseau local)	×	
	Fonction de surveillance de l'état du dispositif (Simplifiée)	○	
	Fonction d'enregistrement des informations de localisation du dispositif (Fonction de surveillance sur carte)	○	
	Fonction de transmission de commande	○	
	Fonction de contrôle de la luminosité	×	
	Fonction de gestion ECO	×	
	Fonction d'enregistrement du journal de maintenance	○	
	Fonction de distribution de la liste de contenus	×	
	Fonction d'affichage des paramètres sans fil	×	
	Fonction de clonage des données	×	
	Fonction d'aperçu à distance ou aperçu à distance allégé	×	
	Fonction de mise à jour simultanée du micrologiciel de plusieurs dispositifs	×	
	Fonction de notification push	×	

\*1 : Il s'agit du nom d'utilisateur fourni au moment de l'expédition.

\*2 : Il s'agit du mot de passe fourni au moment de l'expédition. Utilisez le même mot de passe que pour le contrôle WEB du projecteur.

## PT-LB90NT

Les lettres\* qui apparaissent à la fin des numéros de modèle ci-dessus sont omises, car elles ne sont pas pertinentes pour la disponibilité des fonctionnalités.

\* Lettres finales (destination : E/EA/U/(vide))

Groupe de modèles : **Modèle d'information riche**

○ : Pris en charge    × : Non pris en charge    — : Non disponible

		Paramètre / compatibilité	
Accessoires en option	Cartes d'extension	Non utilisé	
Connexion au projecteur	Adresse IP	Seules les adresses IP fixes sont prises en charge	
	Connexion à l'écran de contrôle WEB	Nom d'utilisateur	admin1*1
		Mot de passe	panasonic*2
	PJLink	Mot de passe	panasonic*2
Paramètres du projecteur	Network standby	—	
	Network control	ON	
	WEB control	—	
	Command control	—	
	WEB port / Command port	—	
	PJLink control	—	
	ECO management		
Standby mode	—		
	Standby mode	Normal	
Fonctions de surveillance et de contrôle	Fonction de recherche automatique (réseau local)	○	
	Fonction de surveillance de l'état du dispositif (Simplifiée)	○	
	Fonction d'enregistrement des informations de localisation du dispositif (Fonction de surveillance sur carte)	○	
	Fonction de transmission de commande	○	
	Fonction de contrôle de la luminosité	×	
	Fonction de gestion ECO	×	
	Fonction d'enregistrement du journal de maintenance	○	
	Fonction de distribution de la liste de contenus	×	
	Fonction d'affichage des paramètres sans fil	×	
	Fonction de clonage des données	×	
	Fonction d'aperçu à distance ou aperçu à distance allégé	×	
	Fonction de mise à jour simultanée du micrologiciel de plusieurs dispositifs	×	
	Fonction de notification push	×	

\*1 : Il s'agit du nom d'utilisateur fourni au moment de l'expédition.

\*2 : Il s'agit du mot de passe fourni au moment de l'expédition. Utilisez le même mot de passe que pour le contrôle WEB du projecteur.

## PT-LB3 / PT-LB2V / PT-LB2 / PT-LB1V / PT-LB1 / PT-ST10

Les lettres\* qui apparaissent à la fin des numéros de modèle ci-dessus sont omises, car elles ne sont pas pertinentes pour la disponibilité des fonctionnalités.

\* Lettres finales (destination : E/EA/U/(vide))

Groupe de modèles : **Modèle d'information riche**

○ : Pris en charge    × : Non pris en charge    — : Non disponible

		Paramètre / compatibilité	
Accessoires en option	Cartes d'extension	Non utilisé	
Connexion au projecteur	Adresse IP	Seules les adresses IP fixes sont prises en charge	
	Connexion à l'écran de contrôle WEB	Nom d'utilisateur	admin1*1
		Mot de passe	panasonic*2
	PJLink	Mot de passe	panasonic*2
Paramètres du projecteur	Network standby	—	
	Network control	ON	
	WEB control	—	
	Command control	—	
	WEB port / Command port	—	
	PJLink control	—	
	ECO management		
Standby mode	—		
	Standby mode	Normal	
Fonctions de surveillance et de contrôle	Fonction de recherche automatique (réseau local)	×	
	Fonction de surveillance de l'état du dispositif (Simplifiée)	○	
	Fonction d'enregistrement des informations de localisation du dispositif (Fonction de surveillance sur carte)	○	
	Fonction de transmission de commande	○	
	Fonction de contrôle de la luminosité	×	
	Fonction de gestion ECO	×	
	Fonction d'enregistrement du journal de maintenance	○	
	Fonction de distribution de la liste de contenus	×	
	Fonction d'affichage des paramètres sans fil	×	
	Fonction de clonage des données	×	
	Fonction d'aperçu à distance ou aperçu à distance allégé	×	
	Fonction de mise à jour simultanée du micrologiciel de plusieurs dispositifs	×	
	Fonction de notification push	×	

\*1 : Il s'agit du nom d'utilisateur fourni au moment de l'expédition.

\*2 : Il s'agit du mot de passe fourni au moment de l'expédition. Utilisez le même mot de passe que pour le contrôle WEB du projecteur.

Les lettres\* qui apparaissent à la fin des numéros de modèle ci-dessus sont omises, car elles ne sont pas pertinentes pour la disponibilité des fonctionnalités.

\* Lettres finales (destination : D/E/K/T/U, couleur du boîtier : B/W)

Groupe de modèles : **Modèle d'information riche**

○ : Pris en charge    × : Non pris en charge    — : Non disponible

		Paramètre / compatibilité	
Accessoires en option	Cartes d'extension	Non utilisé	
Connexion au projecteur	Adresse IP	Seules les adresses IP fixes sont prises en charge	
	Connexion à l'écran de contrôle WEB	Nom d'utilisateur	admin1*1
		Mot de passe	panasonic*2
	PJLink	Mot de passe	panasonic*2
Paramètres du projecteur	Network standby	—	
	Network control		
	WEB control	ON	
	Command control	—	
	WEB port / Command port	—	
	PJLink control	ON	
	ECO management		
Standby mode	—		
	Standby mode	Normal*3	
Fonctions de surveillance et de contrôle	Fonction de recherche automatique (réseau local)	○	
	Fonction de surveillance de l'état du dispositif (Simplifiée)	○	
	Fonction d'enregistrement des informations de localisation du dispositif (Fonction de surveillance sur carte)	○	
	Fonction de transmission de commande	○	
	Fonction de contrôle de la luminosité	×	
	Fonction de gestion ECO	○	
	Fonction d'enregistrement du journal de maintenance	○	
	Fonction de distribution de la liste de contenus	×	
	Fonction d'affichage des paramètres sans fil	○	
	Fonction de clonage des données	×	
	Fonction d'aperçu à distance ou aperçu à distance allégé	×	
	Fonction de mise à jour simultanée du micrologiciel de plusieurs dispositifs	×	
Fonction de notification push	×		

\*1 : Il s'agit du nom d'utilisateur fourni au moment de l'expédition.

\*2 : Il s'agit du mot de passe fourni au moment de l'expédition. Utilisez le même mot de passe que pour le contrôle WEB du projecteur.

\*3 : Lorsqu'il est réglé sur « Network » ou « ECO », l'acquisition d'informations et le contrôle seront désactivés.

Les lettres\* qui apparaissent à la fin des numéros de modèle ci-dessus sont omises, car elles ne sont pas pertinentes pour la disponibilité des fonctionnalités.

\* Lettres finales (destination : D/E/K/T/U, couleur du boîtier : B/W)

Groupe de modèles : **Modèle d'information riche**

○ : Pris en charge    × : Non pris en charge    — : Non disponible

		Paramètre / compatibilité	
Accessoires en option	Cartes d'extension	Non utilisé	
Connexion au projecteur	Adresse IP	Seules les adresses IP fixes sont prises en charge	
	Connexion à l'écran de contrôle WEB	Nom d'utilisateur	admin1*1
		Mot de passe	panasonic*2
	PJLink	Mot de passe	panasonic*2
Paramètres du projecteur	Network standby	—	
	Network control		
	WEB control	ON	
	Command control	—	
	WEB port / Command port	—	
	PJLink control	ON	
	ECO management		
Standby mode	—		
	Standby mode	Normal*3	
Fonctions de surveillance et de contrôle	Fonction de recherche automatique (réseau local)	○	
	Fonction de surveillance de l'état du dispositif (Simplifiée)	○	
	Fonction d'enregistrement des informations de localisation du dispositif (Fonction de surveillance sur carte)	○	
	Fonction de transmission de commande	○	
	Fonction de contrôle de la luminosité	×	
	Fonction de gestion ECO	○	
	Fonction d'enregistrement du journal de maintenance	×	
	Fonction de distribution de la liste de contenus	×	
	Fonction d'affichage des paramètres sans fil	○	
	Fonction de clonage des données	×	
	Fonction d'aperçu à distance ou aperçu à distance allégé	×	
	Fonction de mise à jour simultanée du micrologiciel de plusieurs dispositifs	×	
	Fonction de notification push	×	

\*1 : Il s'agit du nom d'utilisateur fourni au moment de l'expédition.

\*2 : Il s'agit du mot de passe fourni au moment de l'expédition. Utilisez le même mot de passe que pour le contrôle WEB du projecteur.

\*3 : Lorsqu'il est réglé sur « Network » ou « ECO », l'acquisition d'informations et le contrôle seront désactivés.

## ■ ET-FMP50 / ET-FMP20 / ET-SBFMP10

Les lettres\* qui apparaissent à la fin des numéros de modèle ci-dessus sont omises, car elles ne sont pas pertinentes pour la disponibilité des fonctionnalités.

○ : Pris en charge    × : Non pris en charge    — : Non disponible

		Paramètre / compatibilité
Connexion au média processeur	Adresse IP	Seules les adresses IP fixes sont prises en charge
	Nom d'utilisateur	Défini par l'utilisateur*1
	Mot de passe	Défini par l'utilisateur*1
Fonctions	Affichage de l'état d'alimentation du média processeur	○
	Affichage de l'écran de contrôle WEB	○
	Affichage du numéro de série	○

\*1 : Le nom d'utilisateur et le mot de passe du compte doivent être configurés.