

対応機種一覧表

複数台監視制御ソフトウェア

Multi Monitoring & Control Software 4.0

- 2024年10月現在 -

本ソフトウェアを使用するにあたっては、接続するプロジェクターによってプロジェクター側の設定や、本ソフトウェアの設定項目、使用できる機能が異なります。次の表をご確認のうえ、ご使用ください。

■ フラットパネルディスプレイの対応機種一覧表については、弊社WEBサイト (https://connect.panasonic.com/jp-ja/prodisplays_software) からダウンロードすることができます。

機種一覧

■ プロジェクター *1

| | | | |
|---------------|----|--------------|----|
| NTN91000*2 | 71 | PT-DW640 | 36 |
| NTN91001*2 | 71 | PT-DW7000*3 | 40 |
| NTN91002*2 | 70 | PT-DW730 | 37 |
| NTN91003*2 | 70 | PT-DW740 | 36 |
| PT-CMZ50 | 27 | PT-DW750 | 22 |
| PT-D10000*3 | 39 | PT-DW830 | 22 |
| PT-D12000 | 34 | PT-DW8300 | 35 |
| PT-D3500*3 | 41 | PT-DW90XE*3 | 35 |
| PT-D4000 | 41 | PT-DX100 | 22 |
| PT-D5000 | 37 | PT-DX500 | 38 |
| PT-D5600*3 | 41 | PT-DX610 | 36 |
| PT-D5700 | 41 | PT-DX800 | 37 |
| PT-D6000 | 37 | PT-DX810 | 36 |
| PT-D7700*3 | 40 | PT-DX820 | 22 |
| PT-DS100XE*3 | 35 | PT-DZ10K | 21 |
| PT-DS12K | 21 | PT-DZ110XE*3 | 35 |
| PT-DS20K | 21 | PT-DZ12000 | 34 |
| PT-DS20K2 | 20 | PT-DZ13K | 21 |
| PT-DS8500 | 35 | PT-DZ16K | 21 |
| PT-DW100 | 34 | PT-DZ16K2 | 20 |
| PT-DW10000*3 | 39 | PT-DZ21K | 21 |
| PT-DW105XEA*4 | 35 | PT-DZ21K2 | 20 |
| PT-DW11K | 21 | PT-DZ570 | 38 |
| PT-DW17K | 21 | PT-DZ6700 | 37 |
| PT-DW17K2 | 20 | PT-DZ6710 | 37 |
| PT-DW5000*3 | 41 | PT-DZ680 | 36 |
| PT-DW5100 | 41 | PT-DZ770 | 36 |
| PT-DW530 | 38 | PT-DZ780 | 22 |
| PT-DW6300 | 37 | PT-DZ870 | 22 |

| | | | |
|------------------|----|-----------------|----|
| PT-DZ8700..... | 35 | PT-LB1..... | 69 |
| PT-EW530..... | 45 | PT-LB1V..... | 69 |
| PT-EW540..... | 42 | PT-LB2..... | 69 |
| PT-EW550..... | 43 | PT-LB2V..... | 69 |
| PT-EW551*4..... | 44 | PT-LB3..... | 69 |
| PT-EW630..... | 45 | PT-LB330..... | 66 |
| PT-EW640..... | 42 | PT-LB332*4..... | 65 |
| PT-EW650..... | 43 | PT-LB353*4..... | 65 |
| PT-EW651*4..... | 44 | PT-LB355*4..... | 64 |
| PT-EW730..... | 42 | PT-LB356*4..... | 63 |
| PT-EX12K..... | 46 | PT-LB360..... | 66 |
| PT-EX16K..... | 46 | PT-LB382..... | 65 |
| PT-EX500..... | 45 | PT-LB383..... | 65 |
| PT-EX510*4..... | 42 | PT-LB385*4..... | 64 |
| PT-EX520*4..... | 43 | PT-LB386*4..... | 63 |
| PT-EX521*4..... | 44 | PT-LB412..... | 65 |
| PT-EX600..... | 45 | PT-LB423..... | 65 |
| PT-EX610..... | 42 | PT-LB425..... | 64 |
| PT-EX620..... | 43 | PT-LB426..... | 63 |
| PT-EX621*4..... | 44 | PT-LB90NT..... | 68 |
| PT-EX800..... | 42 | PT-LMW420..... | 28 |
| PT-EZ57*4..... | 43 | PT-LMW460..... | 28 |
| PT-EZ570..... | 45 | PT-LMX420..... | 28 |
| PT-EZ580..... | 42 | PT-LMX460..... | 28 |
| PT-EZ590..... | 43 | PT-LMZ420..... | 28 |
| PT-EZ591*4..... | 44 | PT-LMZ460..... | 28 |
| PT-EZ770..... | 42 | PT-LRW35*4..... | 62 |
| PT-F100NT..... | 60 | PT-LRZ35*4..... | 62 |
| PT-F200NT..... | 60 | PT-LW25H..... | 67 |
| PT-F300..... | 59 | PT-LW280..... | 66 |
| PT-F300NT..... | 59 | PT-LW312..... | 65 |
| PT-FRQ50..... | 18 | PT-LW330..... | 66 |
| PT-FRQ60..... | 18 | PT-LW333*4..... | 65 |
| PT-FRZ50..... | 19 | PT-LW335*4..... | 64 |
| PT-FRZ55..... | 19 | PT-LW336*4..... | 63 |
| PT-FRZ60*4..... | 19 | PT-LW362..... | 65 |
| PT-FW100NT..... | 60 | PT-LW373..... | 65 |
| PT-FW300..... | 59 | PT-LW375..... | 64 |
| PT-FW300NT..... | 59 | PT-LW376..... | 63 |
| PT-FW430..... | 58 | PT-LX26H..... | 67 |
| PT-FW530..... | 44 | PT-LX30H..... | 67 |
| PT-FX400..... | 58 | PT-LZ370..... | 61 |
| PT-FX500*4..... | 44 | PT-MW530..... | 26 |
| PT-FZ570..... | 44 | PT-MW630..... | 26 |
| PT-JW130F*4..... | 71 | PT-MW730..... | 26 |
| PT-JW130G*4..... | 71 | PT-MZ10K..... | 24 |
| PT-JW130H*4..... | 71 | PT-MZ11K..... | 23 |
| PT-JX200F*4..... | 70 | PT-MZ13K..... | 24 |
| PT-JX200G*4..... | 70 | PT-MZ14K..... | 23 |
| PT-JX200H*4..... | 70 | PT-MZ16K..... | 24 |

| | | | |
|-----------------|----|-----------------|----|
| PT-MZ17K..... | 23 | PT-RZ470..... | 32 |
| PT-MZ20K..... | 23 | PT-RZ475..... | 31 |
| PT-MZ570..... | 26 | PT-RZ570..... | 30 |
| PT-MZ670..... | 26 | PT-RZ575..... | 30 |
| PT-MZ680..... | 25 | PT-RZ6..... | 11 |
| PT-MZ682*4..... | 25 | PT-RZ660..... | 16 |
| PT-MZ770..... | 26 | PT-RZ670..... | 17 |
| PT-MZ780..... | 25 | PT-RZ690..... | 15 |
| PT-MZ782..... | 25 | PT-RZ7*4..... | 11 |
| PT-MZ880..... | 25 | PT-RZ770..... | 16 |
| 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..... | 69 |
| PT-REQ80*4..... | 11 | PT-TMW380..... | 28 |
| PT-REZ10..... | 11 | PT-TMX380..... | 28 |
| PT-REZ12..... | 11 | PT-TMZ400..... | 28 |
| PT-REZ15..... | 11 | PT-TW230..... | 67 |
| PT-REZ80..... | 11 | PT-TW231R..... | 67 |
| PT-RQ13K..... | 10 | PT-TW250*4..... | 66 |
| PT-RQ18K..... | 8 | PT-TW340*4..... | 66 |
| PT-RQ22K..... | 13 | PT-TW341R..... | 66 |
| PT-RQ25K..... | 8 | PT-TW342*4..... | 66 |
| PT-RQ32K..... | 9 | PT-TW343R..... | 66 |
| PT-RQ35K..... | 7 | PT-TW350*4..... | 65 |
| PT-RQ50K..... | 6 | PT-TW351R..... | 65 |
| PT-RQ6..... | 11 | PT-TW370*4..... | 64 |
| PT-RQ7..... | 11 | PT-TW371R..... | 64 |
| PT-RS11K..... | 10 | PT-TW380*4..... | 63 |
| PT-RS20K..... | 13 | PT-TW381R..... | 63 |
| PT-RS30K..... | 9 | PT-TX310*4..... | 66 |
| PT-RW330..... | 33 | PT-TX312*4..... | 66 |
| PT-RW430..... | 32 | PT-TX320*4..... | 65 |
| PT-RW620..... | 16 | PT-TX340*4..... | 64 |
| PT-RW630..... | 17 | PT-TX350*4..... | 63 |
| PT-RW730..... | 16 | PT-TX400*4..... | 66 |
| PT-RW930..... | 16 | PT-TX402*4..... | 66 |
| PT-RX110..... | 16 | PT-TX410*4..... | 65 |
| PT-RZ12K..... | 10 | PT-TX430*4..... | 64 |
| PT-RZ120..... | 14 | PT-TX440*4..... | 63 |
| PT-RZ14K..... | 8 | PT-VMW50..... | 29 |
| PT-RZ16K..... | 12 | PT-VMW51..... | 27 |
| PT-RZ17K..... | 8 | PT-VMW60*4..... | 29 |
| PT-RZ21K..... | 13 | PT-VMW61*4..... | 27 |
| PT-RZ24K..... | 8 | PT-VMZ40*4..... | 29 |
| PT-RZ31K..... | 9 | PT-VMZ41*4..... | 27 |
| PT-RZ34K..... | 7 | PT-VMZ50..... | 29 |
| PT-RZ370..... | 33 | PT-VMZ51..... | 27 |

| | | | |
|-------------|----|------------|----|
| PT-VMZ51S*4 | 27 | TH-D10000 | 39 |
| PT-VMZ60 | 29 | TH-D3500 | 41 |
| PT-VMZ61 | 27 | TH-D5600 | 41 |
| PT-VMZ71 | 27 | TH-D7700 | 40 |
| PT-VW330 | 53 | TH-DW10000 | 39 |
| PT-VW340*4 | 56 | TH-DW5000 | 41 |
| PT-VW345N | 48 | TH-DW7000 | 40 |
| PT-VW350*4 | 56 | | |
| PT-VW355N | 48 | | |
| PT-VW360 | 55 | | |
| PT-VW430 | 52 | | |
| PT-VW431D | 52 | | |
| PT-VW435N | 54 | | |
| PT-VW440 | 52 | | |
| PT-VW530*4 | 50 | | |
| PT-VW535N | 48 | | |
| PT-VW540*4 | 49 | | |
| PT-VW545N | 47 | | |
| PT-VX400 | 53 | | |
| PT-VX400NT | 54 | | |
| PT-VX405*4 | 52 | | |
| PT-VX406*4 | 57 | | |
| PT-VX41 | 53 | | |
| PT-VX410*4 | 56 | | |
| PT-VX415N | 48 | | |
| PT-VX42*4 | 56 | | |
| PT-VX420*4 | 56 | | |
| PT-VX421*4 | 57 | | |
| PT-VX425N | 48 | | |
| PT-VX430 | 55 | | |
| PT-VX431K | 55 | | |
| PT-VX45*4 | 52 | | |
| PT-VX46*4 | 57 | | |
| PT-VX50*4 | 50 | | |
| PT-VX500 | 52 | | |
| PT-VX501*4 | 52 | | |
| PT-VX505N | 54 | | |
| PT-VX51*4 | 49 | | |
| PT-VX510 | 52 | | |
| PT-VX60*4 | 50 | | |
| PT-VX600*4 | 50 | | |
| PT-VX605N | 48 | | |
| PT-VX61*4 | 49 | | |
| PT-VX610 | 49 | | |
| PT-VX615N | 47 | | |
| PT-VZ470*4 | 51 | | |
| PT-VZ570*4 | 50 | | |
| PT-VZ575N | 48 | | |
| PT-VZ580*4 | 49 | | |
| PT-VZ585N | 47 | | |

*1: モデル区分について
「詳細情報取得モデル」「基本情報取得モデル」のそれぞれが取得できる情報の主な違いは次に示すとおりです。

○：可能 ×：不可

| 項目名 | 取得情報違いによるモデル区分 | |
|-----------------|----------------|-----------|
| | 詳細情報取得モデル | 基本情報取得モデル |
| グループ名 | ○ | ○ |
| IP アドレス | ○ | ○ |
| シャッター (AV ミュート) | ○ | ○ |
| モデル名 | ○ | ○ |
| シリアル番号 | ○* | × |
| 入力選択 | ○ | ○ |
| 電源 | ○ | ○ |
| 光源選択 | ○* | × |
| 光源パワー／運用モード | ○ | × |
| 信号周波数 | ○ | × |
| メインバージョン | ○ | × |
| ネットワークバージョン | ○* | × |
| 使用時間 | ○ | ○* |
| 温度 | ○* | × |
| 光源状態 | ○* | ○* |
| ファン状態 | ○* | × |

* 機材によっては取得できないものもあります。

*2: 日本国内品番です。海外での品番は異なります。

*3: 海外品番です。日本国内での品番は異なります。

*4: 日本では販売していません。

お知らせ

“機種一覧”に記載のない機種は本ソフトウェアには対応していません。

周辺機器一覧

■ 周辺機器

メディアプロセッサ FMP シリーズ

| | | | |
|----------------|----|-----------------|----|
| ET-FMP50 | 72 | ET-SBFMP10..... | 72 |
| ET-FMP20 | 72 | | |

ネットワークカメラ

パナソニック製ネットワークカメラ BB-S シリーズ、DG-S シリーズ、WV-S シリーズ、AW-UN70 シリーズ、AW-HN130 シリーズ、AW-HN70 シリーズ、AW-UE70 シリーズ、AW-HE130 シリーズ、AW-HE70 シリーズ、AW-HR140 に対応。

ディスプレイ（プロジェクターやフラットパネルディスプレイ）に表示されている映像をカメラを通して遠隔で確認できます。

■ PT-RQ50K

上記モデル名末尾のアルファベット記号※は省略しています。記号の有無にかかわらず対応内容は共通です。

※ 末尾のアルファベット 仕向地：D / E / X / (無記号)

モデル区分：詳細情報取得モデル

○：可能 ×：不可 —：機能なし

| | | 設定/対応可否 | |
|-------------|-------------------------------|----------------|---------------|
| オプション品 | 拡張ボード | なし | |
| プロジェクターとの接続 | IP アドレス | 固定 IP アドレスのみ可能 | |
| | WEB 制御画面へのログイン | ユーザー名 | dispadmin *1 |
| | | パスワード | @Panasonic *2 |
| | PJLink | パスワード | @Panasonic *2 |
| プロジェクターの設定 | ネットワークスタンバイ | — | |
| | ネットワークコントロール | | |
| | WEB 制御 / WEB コントロール | オン | |
| | コマンドコントロール | — | |
| | WEB ポート / コマンドポート | 1024 | |
| | PJLink コントロール | オン | |
| | ECO マネージメント | | |
| スタンバイモード | — | | |
| | スタンバイモード | ノーマル | |
| 監視制御機能 | 自動検索（ローカルネットワーク）機能 | ○ | |
| | 機材状態監視機能（簡易） | ○ | |
| | 機材の位置情報登録機能（マップ監視機能） | ○ | |
| | コマンド送信機能 | ○ | |
| | 輝度コントロール機能 | ○ | |
| | ECO マネージメント機能 | × | |
| | メンテナンスログ保存機能 | ○ | |
| | コンテンツリスト配信機能 | × | |
| | 無線設定内容の表示機能 | × | |
| | データクローニング機能 | ○ | |
| | リモートプレビュー機能、またはリモートプレビューライト機能 | ○ | |
| | ファームウェアの複数台同時アップデート機能 | ○ | |
| | エラー情報のプッシュ通知機能 | × | |

*1: 出荷時のユーザー名です。

*2: 出荷時のパスワードです。プロジェクター本体の WEB 制御と同じパスワードを使用します。

■ PT-RQ35K / PT-RZ34K

上記モデル名末尾のアルファベット記号※は省略しています。記号の有無にかかわらず対応内容は共通です。

※ 末尾のアルファベット 仕向地：D / E / (無記号)

モデル区分：詳細情報取得モデル

○：可能 ×：不可 —：機能なし

| | | 設定/対応可否 | |
|-------------|-------------------------------|----------------|--------------|
| オプション品 | 拡張ボード | なし | |
| プロジェクターとの接続 | IP アドレス | 固定 IP アドレスのみ可能 | |
| | WEB 制御画面へのログイン | ユーザー名 | ユーザーによる設定 *1 |
| | | パスワード | ユーザーによる設定 *1 |
| | PJLink | パスワード | ユーザーによる設定 *1 |
| プロジェクターの設定 | ネットワークスタンバイ | — | |
| | ネットワークコントロール | | |
| | WEB 制御 /WEB コントロール | オン | |
| | コマンドコントロール | — | |
| | WEB ポート / コマンドポート | 1024 | |
| | PJLink コントロール | オン | |
| | ECO マネージメント | | |
| スタンバイモード | — | | |
| | スタンバイモード | ノーマル | |
| 監視制御機能 | 自動検索（ローカルネットワーク）機能 | ○ | |
| | 機材状態監視機能（簡易） | ○ | |
| | 機材の位置情報登録機能（マップ監視機能） | ○ | |
| | コマンド送信機能 | ○ | |
| | 輝度コントロール機能 | ○ | |
| | ECO マネージメント機能 | × | |
| | メンテナンスログ保存機能 | ○ | |
| | コンテンツリスト配信機能 | × | |
| | 無線設定内容の表示機能 | × | |
| | データクローニング機能 | ○ | |
| | リモートプレビュー機能、またはリモートプレビューライト機能 | ○ | |
| | ファームウェアの複数台同時アップデート機能 | × | |
| | エラー情報のプッシュ通知機能 | ○ | |

*1: 管理者アカウントのユーザー名、パスワードの設定が必要です。

■ PT-RQ25K / PT-RQ18K / PT-RZ24K / PT-RZ17K ■ PT-RZ14K

上記モデル名末尾のアルファベット記号※は省略しています。記号の有無にかかわらず対応内容は共通です。

※ 末尾のアルファベット 仕向地：D / E / EJ / X / (無記号)

モデル区分：詳細情報取得モデル

○：可能 ×：不可 —：機能なし

| | | 設定/対応可否 | | |
|-------------|-------------------------------|---------------------|--------------|------|
| オプション品 | 拡張ボード | なし | | |
| プロジェクターとの接続 | IP アドレス | 固定 IP アドレスのみ可能 | | |
| | WEB 制御画面へのログイン | ユーザー名 | ユーザーによる設定 *1 | |
| | | パスワード | ユーザーによる設定 *1 | |
| | PJLink | パスワード | ユーザーによる設定 *1 | |
| プロジェクターの設定 | ネットワークスタンバイ | | — | |
| | ネットワークコントロール | | | |
| | | WEB 制御 / WEB コントロール | | オン |
| | | コマンドコントロール | | — |
| | | WEB ポート / コマンドポート | | 1024 |
| | | PJLink コントロール | | オン |
| | | ECO マネージメント | | |
| | スタンバイモード | | — | |
| | スタンバイモード | | ノーマル | |
| 監視制御機能 | 自動検索 (ローカルネットワーク) 機能 | | ○ | |
| | 機材状態監視機能 (簡易) | | ○ | |
| | 機材の位置情報登録機能 (マップ監視機能) | | ○ | |
| | コマンド送信機能 | | ○ | |
| | 輝度コントロール機能 | | ○ | |
| | ECO マネージメント機能 | | × | |
| | メンテナンスログ保存機能 | | ○ | |
| | コンテンツリスト配信機能 | | × | |
| | 無線設定内容の表示機能 | | × | |
| | データクローニング機能 | | ○ | |
| | リモートプレビュー機能、またはリモートプレビューライト機能 | | ○ | |
| | ファームウェアの複数台同時アップデート機能 | | ○ | |
| | エラー情報のプッシュ通知機能 | | ○ | |

*1: 管理者アカウントのユーザー名、パスワードの設定が必要です。

■ PT-RQ32K / PT-RZ31K / PT-RS30K

上記モデル名末尾のアルファベット記号※は省略しています。記号の有無にかかわらず対応内容は共通です。

※ 末尾のアルファベット 仕向地：D / (無記号)

モデル区分：詳細情報取得モデル

○：可能 ×：不可 —：機能なし

| | | 設定/対応可否 | |
|-------------|-------------------------------|----------------|--------------|
| オプション品 | 拡張ボード | なし | |
| プロジェクターとの接続 | IP アドレス | 固定 IP アドレスのみ可能 | |
| | WEB 制御画面へのログイン | ユーザー名 | admin1 *1 |
| | | パスワード | panasonic *2 |
| PJLink | パスワード | panasonic *2 | |
| プロジェクターの設定 | ネットワークスタンバイ | — | |
| | ネットワークコントロール | | |
| | WEB 制御 / WEB コントロール | オン | |
| | コマンドコントロール | — | |
| | WEB ポート / コマンドポート | 1024 | |
| | PJLink コントロール | オン | |
| | ECO マネージメント | | |
| スタンバイモード | — | | |
| スタンバイモード | ノーマル | | |
| 監視制御機能 | 自動検索（ローカルネットワーク）機能 | ○ | |
| | 機材状態監視機能（簡易） | ○ | |
| | 機材の位置情報登録機能（マップ監視機能） | ○ | |
| | コマンド送信機能 | ○ | |
| | 輝度コントロール機能 | ○ | |
| | ECO マネージメント機能 | × | |
| | メンテナンスログ保存機能 | ○ | |
| | コンテンツリスト配信機能 | × | |
| | 無線設定内容の表示機能 | × | |
| | データクローニング機能 | × | |
| | リモートプレビュー機能、またはリモートプレビューライト機能 | × | |
| | ファームウェアの複数台同時アップデート機能 | ○ *3 | |
| | エラー情報のプッシュ通知機能 | ○ *4 | |

*1: 出荷時のユーザー名です。

*2: 出荷時のパスワードです。プロジェクター本体の WEB 制御と同じパスワードを使用します。

*3: PT-RS30K は、ファームウェアの複数台同時アップデート機能に対応していません。

*4: PT-RS30K は、エラー情報のプッシュ通知に対応していません。

■ PT-RQ13K / PT-RZ12K / PT-RS11K

上記モデル名末尾のアルファベット記号※は省略しています。記号の有無にかかわらず対応内容は共通です。

※ 末尾のアルファベット 仕向地：D / (無記号)

モデル区分：詳細情報取得モデル

○：可能 ×：不可 —：機能なし

| | | 設定/対応可否 | |
|-------------|-------------------------------|----------------|--------------|
| オプション品 | 拡張ボード | なし | |
| プロジェクターとの接続 | IP アドレス | 固定 IP アドレスのみ可能 | |
| | WEB 制御画面へのログイン | ユーザー名 | admin1 *1 |
| | | パスワード | panasonic *2 |
| | PJLink | パスワード | panasonic *2 |
| プロジェクターの設定 | ネットワークスタンバイ | — | |
| | ネットワークコントロール | | |
| | WEB 制御 /WEB コントロール | オン | |
| | コマンドコントロール | — | |
| | WEB ポート / コマンドポート | 1024 | |
| | PJLink コントロール | オン | |
| | ECO マネージメント | | |
| スタンバイモード | — | | |
| | スタンバイモード | ノーマル | |
| 監視制御機能 | 自動検索 (ローカルネットワーク) 機能 | ○ | |
| | 機材状態監視機能 (簡易) | ○ | |
| | 機材の位置情報登録機能 (マップ監視機能) | ○ | |
| | コマンド送信機能 | ○ | |
| | 輝度コントロール機能 | ○ | |
| | ECO マネージメント機能 | × | |
| | メンテナンスログ保存機能 | ○ | |
| | コンテンツリスト配信機能 | × | |
| | 無線設定内容の表示機能 | × | |
| | データクローニング機能 | × | |
| | リモートプレビュー機能、またはリモートプレビューライト機能 | × | |
| | ファームウェアの複数台同時アップデート機能 | × | |
| | エラー情報のプッシュ通知機能 | × | |

*1: 出荷時のユーザー名です。

*2: 出荷時のパスワードです。プロジェクター本体の WEB 制御と同じパスワードを使用します。

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

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

■ PT-RQ7 / PT-RQ6 / PT-RZ7 / PT-RZ6

上記モデル名末尾のアルファベット記号※は省略しています。記号の有無にかかわらず対応内容は共通です。

※ 末尾のアルファベット 仕向地：D / E / EJ / J / UG / (無記号)、レンズ有無：(無記号) / L、
キャビネット色：B / W

モデル区分：詳細情報取得モデル

○：可能 ×：不可 —：機能なし

| | | 設定/対応可否 | | |
|-------------|-------------------------------|---------------------|--------------|------|
| オプション品 | 拡張ボード | なし | | |
| プロジェクターとの接続 | IP アドレス | 固定 IP アドレスのみ可能 | | |
| | WEB 制御画面へのログイン | ユーザー名 | ユーザーによる設定 *1 | |
| | | パスワード | ユーザーによる設定 *1 | |
| | PJLink | パスワード | ユーザーによる設定 *1 | |
| プロジェクターの設定 | ネットワークスタンバイ | | — | |
| | ネットワークコントロール | | | |
| | | WEB 制御 / WEB コントロール | | オン |
| | | コマンドコントロール | | — |
| | | WEB ポート / コマンドポート | | 1024 |
| | | PJLink コントロール | | オン |
| | | ECO マネージメント | | |
| | スタンバイモード | | — | |
| | スタンバイモード | | ノーマル | |
| 監視制御機能 | 自動検索 (ローカルネットワーク) 機能 | | ○ | |
| | 機材状態監視機能 (簡易) | | ○ | |
| | 機材の位置情報登録機能 (マップ監視機能) | | ○ | |
| | コマンド送信機能 | | ○ | |
| | 輝度コントロール機能 | | ○ | |
| | ECO マネージメント機能 | | × | |
| | メンテナンスログ保存機能 | | ○ | |
| | コンテンツリスト配信機能 | | × | |
| | 無線設定内容の表示機能 | | ○ | |
| | データクローニング機能 | | ○ | |
| | リモートプレビュー機能、またはリモートプレビューライト機能 | | ○ | |
| | ファームウェアの複数台同時アップデート機能 | | ○ | |
| | エラー情報のプッシュ通知機能 | | ○ | |

*1: 管理者アカウントのユーザー名、パスワードの設定が必要です。

■ PT-RZ16K

上記モデル名末尾のアルファベット記号※は省略しています。記号の有無にかかわらず対応内容は共通です。

モデル区分：詳細情報取得モデル

○：可能 ×：不可 —：機能なし

| | | 設定／対応可否 | |
|-------------|-------------------------------|----------------|--------------|
| オプション品 | 拡張ボード | なし | |
| プロジェクターとの接続 | IP アドレス | 固定 IP アドレスのみ可能 | |
| | WEB 制御画面へのログイン | ユーザー名 | ユーザーによる設定 *1 |
| | | パスワード | ユーザーによる設定 *1 |
| | PJLink | パスワード | ユーザーによる設定 *1 |
| プロジェクターの設定 | ネットワークスタンバイ | — | |
| | ネットワークコントロール | | |
| | WEB 制御 / WEB コントロール | オン | |
| | コマンドコントロール | — | |
| | WEB ポート / コマンドポート | 1024 | |
| | PJLink コントロール | オン | |
| | ECO マネージメント | | |
| スタンバイモード | — | | |
| | スタンバイモード | ノーマル | |
| 監視制御機能 | 自動検索（ローカルネットワーク）機能 | ○ | |
| | 機材状態監視機能（簡易） | ○ | |
| | 機材の位置情報登録機能（マップ監視機能） | ○ | |
| | コマンド送信機能 | ○ | |
| | 輝度コントロール機能 | ○ | |
| | ECO マネージメント機能 | × | |
| | メンテナンスログ保存機能 | ○ | |
| | コンテンツリスト配信機能 | × | |
| | 無線設定内容の表示機能 | × | |
| | データクローニング機能 | ○ | |
| | リモートプレビュー機能、またはリモートプレビューライト機能 | × | |
| | ファームウェアの複数台同時アップデート機能 | ○ | |
| | エラー情報のプッシュ通知機能 | ○ | |

*1: 管理者アカウントのユーザー名、パスワードの設定が必要です。

■ PT-RQ22K / PT-RZ21K / PT-RS20K

上記モデル名末尾のアルファベット記号※は省略しています。記号の有無にかかわらず対応内容は共通です。

※ 末尾のアルファベット 仕向地：D / (無記号)

モデル区分：詳細情報取得モデル

○：可能 ×：不可 —：機能なし

| | | 設定/対応可否 | |
|-------------|-------------------------------|----------------|---------------|
| オプション品 | 拡張ボード | なし | |
| プロジェクターとの接続 | IP アドレス | 固定 IP アドレスのみ可能 | |
| | WEB 制御画面へのログイン | ユーザー名 | dispadmin *1 |
| | | パスワード | @Panasonic *2 |
| PJLink | パスワード | @Panasonic *2 | |
| プロジェクターの設定 | ネットワークスタンバイ | — | |
| | ネットワークコントロール | | |
| | WEB 制御 /WEB コントロール | オン | |
| | コマンドコントロール | — | |
| | WEB ポート / コマンドポート | 1024 | |
| | PJLink コントロール | オン | |
| | ECO マネージメント | | |
| スタンバイモード | — | | |
| スタンバイモード | ノーマル | | |
| 監視制御機能 | 自動検索（ローカルネットワーク）機能 | ○ | |
| | 機材状態監視機能（簡易） | ○ | |
| | 機材の位置情報登録機能（マップ監視機能） | ○ | |
| | コマンド送信機能 | ○ | |
| | 輝度コントロール機能 | ○ | |
| | ECO マネージメント機能 | × | |
| | メンテナンスログ保存機能 | ○ | |
| | コンテンツリスト配信機能 | × | |
| | 無線設定内容の表示機能 | × | |
| | データクローニング機能 | ○ | |
| | リモートプレビュー機能、またはリモートプレビューライト機能 | × | |
| | ファームウェアの複数台同時アップデート機能 | ○ *3 | |
| | エラー情報のプッシュ通知機能 | ○ *4 | |

*1: 出荷時のユーザー名です。

*2: 出荷時のパスワードです。プロジェクター本体の WEB 制御と同じパスワードを使用します。

*3: PT-RS20K は、ファームウェアの複数台同時アップデート機能に対応していません。

*4: PT-RS20K は、エラー情報のプッシュ通知に対応していません。

■ PT-RCQ10 / PT-RCQ80

■ PT-RZ120

上記モデル名末尾のアルファベット記号※は省略しています。記号の有無にかかわらず対応内容は共通です。

※ 末尾のアルファベット 仕向地：A / D / E / J / X / (無記号)、レンズ有無：(無記号) / L、
キャビネット色：B / W

モデル区分：詳細情報取得モデル

○：可能 ×：不可 —：機能なし

| | | 設定/対応可否 | |
|-------------|-------------------------------|----------------|---------------|
| オプション品 | 拡張ボード | なし | |
| プロジェクターとの接続 | IP アドレス | 固定 IP アドレスのみ可能 | |
| | WEB 制御画面へのログイン | ユーザー名 | dispadmin *1 |
| | | パスワード | @Panasonic *2 |
| | PJLink | パスワード | @Panasonic *2 |
| プロジェクターの設定 | ネットワークスタンバイ | — | |
| | ネットワークコントロール | | |
| | WEB 制御 / WEB コントロール | オン | |
| | コマンドコントロール | — | |
| | WEB ポート / コマンドポート | 1024 | |
| | PJLink コントロール | オン | |
| | ECO マネージメント | | |
| | スタンバイモード | — | |
| スタンバイモード | ノーマル | | |
| 監視制御機能 | 自動検索 (ローカルネットワーク) 機能 | ○ | |
| | 機材状態監視機能 (簡易) | ○ | |
| | 機材の位置情報登録機能 (マップ監視機能) | ○ | |
| | コマンド送信機能 | ○ | |
| | 輝度コントロール機能 | ○ | |
| | ECO マネージメント機能 | × | |
| | メンテナンスログ保存機能 | ○ | |
| | コンテンツリスト配信機能 | × | |
| | 無線設定内容の表示機能 | × | |
| | データクローニング機能 | ○ | |
| | リモートプレビュー機能、またはリモートプレビューライト機能 | × | |
| | ファームウェアの複数台同時アップデート機能 | × | |
| | エラー情報のプッシュ通知機能 | × | |

*1: 出荷時のユーザー名です。

*2: 出荷時のパスワードです。プロジェクター本体の WEB 制御と同じパスワードを使用します。

■ PT-RZ990 / PT-RZ890 / PT-RZ790 / PT-RZ690

上記モデル名末尾のアルファベット記号※は省略しています。記号の有無にかかわらず対応内容は共通です。

※ 末尾のアルファベット 仕向地：D / J / (無記号)、レンズ有無：(無記号) / L、キャビネット色：B / W
 モデル区分：詳細情報取得モデル ○：可能 ×：不可 —：機能なし

| | | 設定/対応可否 | |
|-------------|-------------------------------|----------------|--------------|
| オプション品 | 拡張ボード | なし | |
| プロジェクターとの接続 | IP アドレス | 固定 IP アドレスのみ可能 | |
| | WEB 制御画面へのログイン | ユーザー名 | ユーザーによる設定 *1 |
| | | パスワード | ユーザーによる設定 *1 |
| | PJLink | パスワード | ユーザーによる設定 *1 |
| プロジェクターの設定 | ネットワークスタンバイ | — | |
| | ネットワークコントロール | | |
| | WEB 制御 / WEB コントロール | オン | |
| | コマンドコントロール | — | |
| | WEB ポート / コマンドポート | 1024 | |
| | PJLink コントロール | オン | |
| | ECO マネージメント | | |
| スタンバイモード | — | | |
| | スタンバイモード | ノーマル | |
| 監視制御機能 | 自動検索 (ローカルネットワーク) 機能 | ○ | |
| | 機材状態監視機能 (簡易) | ○ | |
| | 機材の位置情報登録機能 (マップ監視機能) | ○ | |
| | コマンド送信機能 | ○ | |
| | 輝度コントロール機能 | ○ | |
| | ECO マネージメント機能 | × | |
| | メンテナンスログ保存機能 | ○ | |
| | コンテンツリスト配信機能 | × | |
| | 無線設定内容の表示機能 | × | |
| | データクローニング機能 | ○ | |
| | リモートプレビュー機能、またはリモートプレビューライト機能 | × | |
| | ファームウェアの複数台同時アップデート機能 | × | |
| | エラー情報のプッシュ通知機能 | × | |

*1: 管理者アカウントのユーザー名、パスワードの設定が必要です。

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

上記モデル名末尾のアルファベット記号※は省略しています。記号の有無にかかわらず対応内容は共通です。

※ 末尾のアルファベット 仕向地：A / D / E / J / T / U / (無記号)、レンズ有無：(無記号) / L、
キャビネット色：B / K / W / (無記号)

モデル区分：詳細情報取得モデル

○：可能 ×：不可 —：機能なし

| | | 設定/対応可否 | |
|----------------|-------------------------------|----------------|--------------|
| オプション品 | 拡張ボード | なし | |
| プロジェクターとの接続 | IP アドレス | 固定 IP アドレスのみ可能 | |
| | WEB 制御画面へのログイン | ユーザー名 | admin1 *1 |
| | | パスワード | panasonic *2 |
| | PJLink | パスワード | panasonic *2 |
| プロジェクターの設定 | ネットワークスタンバイ | — | |
| | ネットワークコントロール | | |
| | WEB 制御 / WEB コントロール | オン | |
| | コマンドコントロール | — | |
| | WEB ポート / コマンドポート | 1024 | |
| | PJLink コントロール | オン | |
| | ECO マネージメント | | |
| スタンバイモード | — | | |
| | スタンバイモード | ノーマル | |
| 監視制御機能 | 自動検索 (ローカルネットワーク) 機能 | ○ | |
| | 機材状態監視機能 (簡易) | ○ | |
| | 機材の位置情報登録機能 (マップ監視機能) | ○ | |
| | コマンド送信機能 | ○ | |
| | 輝度コントロール機能 | ○ | |
| | ECO マネージメント機能 | × | |
| | メンテナンスログ保存機能 | ○ | |
| | コンテンツリスト配信機能 | × | |
| | 無線設定内容の表示機能 | × | |
| | データクローニング機能 | × | |
| | リモートプレビュー機能、またはリモートプレビューライト機能 | × | |
| | ファームウェアの複数台同時アップデート機能 | × | |
| エラー情報のプッシュ通知機能 | × | | |

*1: 出荷時のユーザー名です。

*2: 出荷時のパスワードです。プロジェクター本体の WEB 制御と同じパスワードを使用します。

■ PT-RZ670 / PT-RW630 ■ PT-RZ870

上記モデル名末尾のアルファベット記号※は省略しています。記号の有無にかかわらず対応内容は共通です。

※ 末尾のアルファベット 仕向地：A / D / E / J / T / U / (無記号)、レンズ有無：(無記号) / L、
キャビネット色：B / K / W / (無記号)

モデル区分：詳細情報取得モデル

○：可能 ×：不可 —：機能なし

| | | 設定/対応可否 | |
|-------------|-------------------------------|----------------|--------------|
| オプション品 | 拡張ボード | なし | |
| プロジェクターとの接続 | IP アドレス | 固定 IP アドレスのみ可能 | |
| | WEB 制御画面へのログイン | ユーザー名 | admin1 *1 |
| | | パスワード | panasonic *2 |
| | PJLink | パスワード | panasonic *2 |
| プロジェクターの設定 | ネットワークスタンバイ | — | |
| | ネットワークコントロール | | |
| | WEB 制御 / WEB コントロール | オン | |
| | コマンドコントロール | — | |
| | WEB ポート / コマンドポート | 1024 | |
| | PJLink コントロール | オン | |
| | ECO マネージメント | | |
| スタンバイモード | — | | |
| | スタンバイモード | ノーマル | |
| 監視制御機能 | 自動検索 (ローカルネットワーク) 機能 | ○ | |
| | 機材状態監視機能 (簡易) | ○ | |
| | 機材の位置情報登録機能 (マップ監視機能) | ○ | |
| | コマンド送信機能 | ○ | |
| | 輝度コントロール機能 | ○ | |
| | ECO マネージメント機能 | × | |
| | メンテナンスログ保存機能 | ○ | |
| | コンテンツリスト配信機能 | × | |
| | 無線設定内容の表示機能 | × | |
| | データクローニング機能 | × | |
| | リモートプレビュー機能、またはリモートプレビューライト機能 | × | |
| | ファームウェアの複数台同時アップデート機能 | × | |
| | エラー情報のプッシュ通知機能 | × | |

*1: 出荷時のユーザー名です。

*2: 出荷時のパスワードです。プロジェクター本体の WEB 制御と同じパスワードを使用します。

■ PT-FRQ60

■ PT-FRQ50

上記モデル名末尾のアルファベット記号※は省略しています。記号の有無にかかわらず対応内容は共通です。

※ 末尾のアルファベット 仕向地：D / J / T / (無記号)、キャビネット色：B / W

モデル区分：詳細情報取得モデル

○：可能 ×：不可 —：機能なし

| | | 設定/対応可否 | |
|-------------|-------------------------------|----------------|--------------|
| オプション品 | 拡張ボード | なし | |
| プロジェクターとの接続 | IP アドレス | 固定 IP アドレスのみ可能 | |
| | WEB 制御画面へのログイン | ユーザー名 | ユーザーによる設定 *1 |
| | | パスワード | ユーザーによる設定 *1 |
| | PJLink | パスワード | ユーザーによる設定 *1 |
| プロジェクターの設定 | ネットワークスタンバイ | — | |
| | ネットワークコントロール | | |
| | WEB 制御 / WEB コントロール | オン | |
| | コマンドコントロール | — | |
| | WEB ポート / コマンドポート | — | |
| | PJLink コントロール | オン | |
| | ECO マネージメント | | |
| | スタンバイモード | — | |
| スタンバイモード | ノーマル | | |
| 監視制御機能 | 自動検索（ローカルネットワーク）機能 | ○ | |
| | 機材状態監視機能（簡易） | ○ | |
| | 機材の位置情報登録機能（マップ監視機能） | ○ | |
| | コマンド送信機能 | ○ | |
| | 輝度コントロール機能 | ○ | |
| | ECO マネージメント機能 | ○ | |
| | メンテナンスログ保存機能 | ○ | |
| | コンテンツリスト配信機能 | × | |
| | 無線設定内容の表示機能 | × | |
| | データクローニング機能 | ○ | |
| | リモートプレビュー機能、またはリモートプレビューライト機能 | ○ | |
| | ファームウェアの複数台同時アップデート機能 | × | |
| | エラー情報のプッシュ通知機能 | × | |

*1: 管理者アカウントのユーザー名、パスワードの設定が必要です。

■ PT-FRZ60 / PT-FRZ50 / PT-FRZ55

上記モデル名末尾のアルファベット記号※は省略しています。記号の有無にかかわらず対応内容は共通です。

※ 末尾のアルファベット 仕向地：D / J / T / (無記号)、キャビネット色：B / W

モデル区分：詳細情報取得モデル

○：可能 ×：不可 —：機能なし

| | | 設定/対応可否 | | |
|-------------|-------------------------------|---------------------|--------------|----|
| オプション品 | 拡張ボード | なし | | |
| プロジェクターとの接続 | IP アドレス | 固定 IP アドレスのみ可能 | | |
| | WEB 制御画面へのログイン | ユーザー名 | ユーザーによる設定 *1 | |
| | | パスワード | ユーザーによる設定 *1 | |
| | PJLink | パスワード | ユーザーによる設定 *1 | |
| プロジェクターの設定 | ネットワークスタンバイ | | — | |
| | ネットワークコントロール | | | |
| | | WEB 制御 / WEB コントロール | | オン |
| | | コマンドコントロール | | — |
| | | WEB ポート / コマンドポート | | — |
| | | PJLink コントロール | | オン |
| | | ECO マネージメント | | |
| | スタンバイモード | | — | |
| | スタンバイモード | | ノーマル | |
| 監視制御機能 | 自動検索（ローカルネットワーク）機能 | | ○ | |
| | 機材状態監視機能（簡易） | | ○ | |
| | 機材の位置情報登録機能（マップ監視機能） | | ○ | |
| | コマンド送信機能 | | ○ | |
| | 輝度コントロール機能 | | ○ | |
| | ECO マネージメント機能 | | ○ | |
| | メンテナンスログ保存機能 | | ○ | |
| | コンテンツリスト配信機能 | | × | |
| | 無線設定内容の表示機能 | | × | |
| | データクローニング機能 | | × | |
| | リモートプレビュー機能、またはリモートプレビューライト機能 | | × | |
| | ファームウェアの複数台同時アップデート機能 | | × | |
| | エラー情報のプッシュ通知機能 | | × | |

*1: 管理者アカウントのユーザー名、パスワードの設定が必要です。

■ PT-DZ21K2 / PT-DS20K2 / PT-DW17K2 / PT-DZ16K2

上記モデル名末尾のアルファベット記号※は省略しています。記号の有無にかかわらず対応内容は共通です。

※ 末尾のアルファベット 仕向地：A / D / E / J / T / U / (無記号)、レンズ有無：(無記号) / L、
キャビネット色：B / K / W / (無記号)

モデル区分：詳細情報取得モデル

○：可能 ×：不可 —：機能なし

| | | 設定/対応可否 | |
|-------------|-------------------------------|----------------|--------------|
| オプション品 | 拡張ボード | なし | |
| プロジェクターとの接続 | IP アドレス | 固定 IP アドレスのみ可能 | |
| | WEB 制御画面へのログイン | ユーザー名 | admin1 *1 |
| | | パスワード | panasonic *2 |
| PJLink | パスワード | panasonic *2 | |
| プロジェクターの設定 | ネットワークスタンバイ | — | |
| | ネットワークコントロール | | |
| | WEB 制御 / WEB コントロール | オン | |
| | コマンドコントロール | — | |
| | WEB ポート / コマンドポート | 1024 | |
| | PJLink コントロール | オン | |
| | ECO マネージメント | | |
| スタンバイモード | — | | |
| スタンバイモード | ノーマル | | |
| 監視制御機能 | 自動検索 (ローカルネットワーク) 機能 | ○ | |
| | 機材状態監視機能 (簡易) | ○ | |
| | 機材の位置情報登録機能 (マップ監視機能) | ○ | |
| | コマンド送信機能 | ○ | |
| | 輝度コントロール機能 | ○ | |
| | ECO マネージメント機能 | × | |
| | メンテナンスログ保存機能 | ○ | |
| | コンテンツリスト配信機能 | × | |
| | 無線設定内容の表示機能 | × | |
| | データクローニング機能 | × | |
| | リモートプレビュー機能、またはリモートプレビューライト機能 | × | |
| | ファームウェアの複数台同時アップデート機能 | × | |
| | エラー情報のプッシュ通知機能 | × | |

*1: 出荷時のユーザー名です。

*2: 出荷時のパスワードです。プロジェクター本体の WEB 制御と同じパスワードを使用します。

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

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

上記モデル名末尾のアルファベット記号※は省略しています。記号の有無にかかわらず対応内容は共通です。

※ 末尾のアルファベット 仕向地：A / D / E / J / T / U / (無記号)、レンズ有無：(無記号) / L、
キャビネット色：B / K / W / (無記号)

モデル区分：詳細情報取得モデル

○：可能 ×：不可 —：機能なし

| | | 設定/対応可否 | |
|-------------|-------------------------------|----------------|--------------|
| オプション品 | 拡張ボード | なし | |
| プロジェクターとの接続 | IP アドレス | 固定 IP アドレスのみ可能 | |
| | WEB 制御画面へのログイン | ユーザー名 | admin1 *1 |
| | | パスワード | panasonic *2 |
| | PJLink | パスワード | panasonic *2 |
| プロジェクターの設定 | ネットワークスタンバイ | — | |
| | ネットワークコントロール | | |
| | WEB 制御 / WEB コントロール | オン | |
| | コマンドコントロール | — | |
| | WEB ポート / コマンドポート | 1024 | |
| | PJLink コントロール | オン | |
| | ECO マネージメント | | |
| | スタンバイモード | — | |
| スタンバイモード | ノーマル | | |
| 監視制御機能 | 自動検索 (ローカルネットワーク) 機能 | ○ | |
| | 機材状態監視機能 (簡易) | ○ | |
| | 機材の位置情報登録機能 (マップ監視機能) | ○ | |
| | コマンド送信機能 | ○ | |
| | 輝度コントロール機能 | ○ | |
| | ECO マネージメント機能 | × | |
| | メンテナンスログ保存機能 | ○ | |
| | コンテンツリスト配信機能 | × | |
| | 無線設定内容の表示機能 | × | |
| | データクローニング機能 | × | |
| | リモートプレビュー機能、またはリモートプレビューライト機能 | × | |
| | ファームウェアの複数台同時アップデート機能 | × | |
| | エラー情報のプッシュ通知機能 | × | |

*1: 出荷時のユーザー名です。

*2: 出荷時のパスワードです。プロジェクター本体の WEB 制御と同じパスワードを使用します。

■ PT-DZ870 / PT-DW830 / PT-DX100

■ PT-DZ780 / PT-DW750 / PT-DX820

上記モデル名末尾のアルファベット記号※は省略しています。記号の有無にかかわらず対応内容は共通です。

※ 末尾のアルファベット 仕向地：A / D / E / J / T / U / (無記号)、レンズ有無：(無記号) / L、
キャビネット色：B / K / W / (無記号)

モデル区分：詳細情報取得モデル

○：可能 ×：不可 —：機能なし

| | | 設定/対応可否 | |
|-------------|-------------------------------|----------------|--------------|
| オプション品 | 拡張ボード | なし | |
| プロジェクターとの接続 | IP アドレス | 固定 IP アドレスのみ可能 | |
| | WEB 制御画面へのログイン | ユーザー名 | admin1 *1 |
| | | パスワード | panasonic *2 |
| PJLink | パスワード | panasonic *2 | |
| プロジェクターの設定 | ネットワークスタンバイ | — | |
| | ネットワークコントロール | | |
| | WEB 制御 / WEB コントロール | オン | |
| | コマンドコントロール | — | |
| | WEB ポート / コマンドポート | 1024 | |
| | PJLink コントロール | オン | |
| | ECO マネージメント | | |
| スタンバイモード | — | | |
| スタンバイモード | ノーマル | | |
| 監視制御機能 | 自動検索 (ローカルネットワーク) 機能 | ○ | |
| | 機材状態監視機能 (簡易) | ○ | |
| | 機材の位置情報登録機能 (マップ監視機能) | ○ | |
| | コマンド送信機能 | ○ | |
| | 輝度コントロール機能 | ○ | |
| | ECO マネージメント機能 | × | |
| | メンテナンスログ保存機能 | ○ | |
| | コンテンツリスト配信機能 | × | |
| | 無線設定内容の表示機能 | × | |
| | データクローニング機能 | × | |
| | リモートプレビュー機能、またはリモートプレビューライト機能 | × | |
| | ファームウェアの複数台同時アップデート機能 | × | |
| | エラー情報のプッシュ通知機能 | × | |

*1: 出荷時のユーザー名です。

*2: 出荷時のパスワードです。プロジェクター本体の WEB 制御と同じパスワードを使用します。

■ PT-MZ20K / PT-MZ17K / PT-MZ14K / PT-MZ11K

上記モデル名末尾のアルファベット記号※は省略しています。記号の有無にかかわらず対応内容は共通です。

※ 末尾のアルファベット 仕向地：D / E / EJ / J / X / (無記号)、レンズ有無：L、
キャビネット色：B / W

モデル区分：詳細情報取得モデル

○：可能 ×：不可 —：機能なし

| | | 設定/対応可否 | | |
|-------------|-------------------------------|---------------------|--------------|------|
| オプション品 | 拡張ボード | なし | | |
| プロジェクターとの接続 | IP アドレス | 固定 IP アドレスのみ可能 | | |
| | WEB 制御画面へのログイン | ユーザー名 | ユーザーによる設定 *1 | |
| | | パスワード | ユーザーによる設定 *1 | |
| | PJLink | パスワード | ユーザーによる設定 *1 | |
| プロジェクターの設定 | ネットワークスタンバイ | | — | |
| | ネットワークコントロール | | | |
| | | WEB 制御 / WEB コントロール | | オン |
| | | コマンドコントロール | | — |
| | | WEB ポート / コマンドポート | | 1024 |
| | | PJLink コントロール | | オン |
| | | ECO マネージメント | | |
| | スタンバイモード | | — | |
| | スタンバイモード | | ノーマル | |
| 監視制御機能 | 自動検索（ローカルネットワーク）機能 | | ○ | |
| | 機材状態監視機能（簡易） | | ○ | |
| | 機材の位置情報登録機能（マップ監視機能） | | ○ | |
| | コマンド送信機能 | | ○ | |
| | 輝度コントロール機能 | | × | |
| | ECO マネージメント機能 | | × | |
| | メンテナンスログ保存機能 | | ○ | |
| | コンテンツリスト配信機能 | | × | |
| | 無線設定内容の表示機能 | | × | |
| | データクローニング機能 | | ○ | |
| | リモートプレビュー機能、またはリモートプレビューライト機能 | | ○ | |
| | ファームウェアの複数台同時アップデート機能 | | ○ | |
| | エラー情報のプッシュ通知機能 | | ○ | |

*1: 管理者アカウントのユーザー名、パスワードの設定が必要です。

■ PT-MZ16K / PT-MZ13K / PT-MZ10K

上記モデル名末尾のアルファベット記号※は省略しています。記号の有無にかかわらず対応内容は共通です。

※ 末尾のアルファベット 仕向地：D / E / J / X / (無記号)、レンズ有無：L、キャビネット色：B / W

モデル区分：詳細情報取得モデル

○：可能 ×：不可 —：機能なし

| | | 設定/対応可否 | |
|-------------|-------------------------------|----------------|---------------|
| オプション品 | 拡張ボード | なし | |
| プロジェクターとの接続 | IP アドレス | 固定 IP アドレスのみ可能 | |
| | WEB 制御画面へのログイン | ユーザー名 | dispadmin *1 |
| | | パスワード | @Panasonic *2 |
| | PJLink | パスワード | @Panasonic *2 |
| プロジェクターの設定 | ネットワークスタンバイ | — | |
| | ネットワークコントロール | | |
| | WEB 制御 / WEB コントロール | オン | |
| | コマンドコントロール | — | |
| | WEB ポート / コマンドポート | 1024 | |
| | PJLink コントロール | オン | |
| | ECO マネージメント | | |
| スタンバイモード | — | | |
| | スタンバイモード | ノーマル | |
| 監視制御機能 | 自動検索（ローカルネットワーク）機能 | ○ | |
| | 機材状態監視機能（簡易） | ○ | |
| | 機材の位置情報登録機能（マップ監視機能） | ○ | |
| | コマンド送信機能 | ○ | |
| | 輝度コントロール機能 | × | |
| | ECO マネージメント機能 | × | |
| | メンテナンスログ保存機能 | ○ | |
| | コンテンツリスト配信機能 | × | |
| | 無線設定内容の表示機能 | × | |
| | データクローニング機能 | × | |
| | リモートプレビュー機能、またはリモートプレビューライト機能 | × | |
| | ファームウェアの複数台同時アップデート機能 | × | |
| | エラー情報のプッシュ通知機能 | × | |

*1: 出荷時のユーザー名です。

*2: 出荷時のパスワードです。プロジェクター本体の WEB 制御と同じパスワードを使用します。

■ PT-MZ882 / PT-MZ782 / PT-MZ682

■ PT-MZ880 / PT-MZ780 / PT-MZ680

上記モデル名末尾のアルファベット記号※は省略しています。記号の有無にかかわらず対応内容は共通です。

※ 末尾のアルファベット 仕向地：D / J / T / (無記号)、キャビネット色：B / W

モデル区分：詳細情報取得モデル

○：可能 ×：不可 —：機能なし

| | | 設定/対応可否 | |
|-------------|-------------------------------|----------------|--------------|
| オプション品 | 拡張ボード | なし | |
| プロジェクターとの接続 | IP アドレス | 固定 IP アドレスのみ可能 | |
| | WEB 制御画面へのログイン | ユーザー名 | ユーザーによる設定 *1 |
| | | パスワード | ユーザーによる設定 *1 |
| | PJLink | パスワード | ユーザーによる設定 *1 |
| プロジェクターの設定 | ネットワークスタンバイ | — | |
| | ネットワークコントロール | | |
| | WEB 制御 / WEB コントロール | オン | |
| | コマンドコントロール | — | |
| | WEB ポート / コマンドポート | 1024 | |
| | PJLink コントロール | オン | |
| | ECO マネージメント | | |
| | スタンバイモード | — | |
| スタンバイモード | ノーマル | | |
| 監視制御機能 | 自動検索（ローカルネットワーク）機能 | ○ | |
| | 機材状態監視機能（簡易） | ○ | |
| | 機材の位置情報登録機能（マップ監視機能） | ○ | |
| | コマンド送信機能 | ○ | |
| | 輝度コントロール機能 | × | |
| | ECO マネージメント機能 | ○ | |
| | メンテナンスログ保存機能 | ○ | |
| | コンテンツリスト配信機能 | × | |
| | 無線設定内容の表示機能 | × | |
| | データクローニング機能 | ○ | |
| | リモートプレビュー機能、またはリモートプレビューライト機能 | × | |
| | ファームウェアの複数台同時アップデート機能 | × | |
| | エラー情報のプッシュ通知機能 | × | |

*1: 管理者アカウントのユーザー名、パスワードの設定が必要です。

■ PT-MZ670 / PT-MW630 / PT-MZ570 / PT-MW530

■ PT-MZ770 / PT-MW730

上記モデル名末尾のアルファベット記号※は省略しています。記号の有無にかかわらず対応内容は共通です。

※ 末尾のアルファベット 仕向地：A / D / J / (無記号)、レンズ有無：(無記号) / L、
キャビネット色：(無記号)

モデル区分：詳細情報取得モデル

○：可能 ×：不可 —：機能なし

| | | 設定/対応可否 | |
|-------------|-------------------------------|----------------|---------------|
| オプション品 | 拡張ボード | なし | |
| プロジェクターとの接続 | IP アドレス | 固定 IP アドレスのみ可能 | |
| | WEB 制御画面へのログイン | ユーザー名 | dispadmin *1 |
| | | パスワード | @Panasonic *2 |
| | PJLink | パスワード | @Panasonic *2 |
| プロジェクターの設定 | ネットワークスタンバイ | — | |
| | ネットワークコントロール | | |
| | WEB 制御 / WEB コントロール | オン | |
| | コマンドコントロール | — | |
| | WEB ポート / コマンドポート | 1024 | |
| | PJLink コントロール | オン | |
| | ECO マネージメント | | |
| | スタンバイモード | — | |
| スタンバイモード | ノーマル | | |
| 監視制御機能 | 自動検索 (ローカルネットワーク) 機能 | ○ | |
| | 機材状態監視機能 (簡易) | ○ | |
| | 機材の位置情報登録機能 (マップ監視機能) | ○ | |
| | コマンド送信機能 | ○ | |
| | 輝度コントロール機能 | × | |
| | ECO マネージメント機能 | ○ | |
| | メンテナンスログ保存機能 | ○ | |
| | コンテンツリスト配信機能 | ○ | |
| | 無線設定内容の表示機能 | ○ *3 | |
| | データクローニング機能 | ○ | |
| | リモートプレビュー機能、またはリモートプレビューライト機能 | × | |
| | ファームウェアの複数台同時アップデート機能 | × | |
| | エラー情報のプッシュ通知機能 | × | |

*1: 出荷時のユーザー名です。

*2: 出荷時のパスワードです。プロジェクター本体の WEB 制御と同じパスワードを使用します。

*3: 別売りのワイヤレスモジュール：ET-WM300 が必要です。

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

■ PT-CMZ50

上記モデル名末尾のアルファベット記号※は省略しています。記号の有無にかかわらず対応内容は共通です。

※ 末尾のアルファベット 仕向地：D / J / T / (無記号)、キャビネット色：B / (無記号)

モデル区分：詳細情報取得モデル

○：可能 ×：不可 —：機能なし

| | | 設定/対応可否 | | |
|-------------|-------------------------------|---------------------|--------------|----|
| オプション品 | 拡張ボード | なし | | |
| プロジェクターとの接続 | IP アドレス | 固定 IP アドレスのみ可能 | | |
| | WEB 制御画面へのログイン | ユーザー名 | ユーザーによる設定 *1 | |
| | | パスワード | ユーザーによる設定 *1 | |
| | PJLink | パスワード | ユーザーによる設定 *1 | |
| プロジェクターの設定 | ネットワークスタンバイ | | — | |
| | ネットワークコントロール | | | |
| | | WEB 制御 / WEB コントロール | | オン |
| | | コマンドコントロール | | — |
| | | WEB ポート / コマンドポート | | — |
| | | PJLink コントロール | | オン |
| | | ECO マネージメント | | |
| | スタンバイモード | | — | |
| | スタンバイモード | | ノーマル | |
| 監視制御機能 | 自動検索 (ローカルネットワーク) 機能 | | ○ | |
| | 機材状態監視機能 (簡易) | | ○ | |
| | 機材の位置情報登録機能 (マップ監視機能) | | ○ | |
| | コマンド送信機能 | | ○ | |
| | 輝度コントロール機能 | | × | |
| | ECO マネージメント機能 | | ○ | |
| | メンテナンスログ保存機能 | | ○ | |
| | コンテンツリスト配信機能 | | × | |
| | 無線設定内容の表示機能 | | × | |
| | データクローニング機能 | | × | |
| | リモートプレビュー機能、またはリモートプレビューライト機能 | | × | |
| | ファームウェアの複数台同時アップデート機能 | | × | |
| | エラー情報のプッシュ通知機能 | | × | |

*1: 管理者アカウントのユーザー名、パスワードの設定が必要です。

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

上記モデル名末尾のアルファベット記号※は省略しています。記号の有無にかかわらず対応内容は共通です。

※ 末尾のアルファベット 仕向地：D / J / T / (無記号)

モデル区分：詳細情報取得モデル

○：可能 ×：不可 —：機能なし

| | | 設定/対応可否 | |
|-------------|-------------------------------|---------------------|--------------|
| オプション品 | 拡張ボード | なし | |
| プロジェクターとの接続 | IP アドレス | 固定 IP アドレスのみ可能 | |
| | WEB 制御画面へのログイン | ユーザー名 | ユーザーによる設定 *1 |
| | | パスワード | ユーザーによる設定 *1 |
| | PJLink | パスワード | ユーザーによる設定 *1 |
| プロジェクターの設定 | ネットワークスタンバイ | | — |
| | ネットワークコントロール | | |
| | | WEB 制御 / WEB コントロール | オン |
| | | コマンドコントロール | — |
| | | WEB ポート / コマンドポート | — |
| | | PJLink コントロール | オン |
| | ECO マネージメント | | |
| | スタンバイモード | — | |
| | スタンバイモード | ノーマル | |
| 監視制御機能 | 自動検索（ローカルネットワーク）機能 | | ○ |
| | 機材状態監視機能（簡易） | | ○ |
| | 機材の位置情報登録機能（マップ監視機能） | | ○ |
| | コマンド送信機能 | | ○ |
| | 輝度コントロール機能 | | × |
| | ECO マネージメント機能 | | ○ |
| | メンテナンスログ保存機能 | | ○ |
| | コンテンツリスト配信機能 | | × |
| | 無線設定内容の表示機能 | | × |
| | データクローニング機能 | | × |
| | リモートプレビュー機能、またはリモートプレビューライト機能 | | × |
| | ファームウェアの複数台同時アップデート機能 | | × |
| | エラー情報のプッシュ通知機能 | | × |

*1: 管理者アカウントのユーザー名、パスワードの設定が必要です。

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

上記モデル名末尾のアルファベット記号※は省略しています。記号の有無にかかわらず対応内容は共通です。

※ 末尾のアルファベット 仕向地：D / J / T / (無記号)、キャビネット色：B / (無記号)

モデル区分：詳細情報取得モデル

○：可能 ×：不可 —：機能なし

| | | 設定/対応可否 | |
|-------------|-------------------------------|----------------|---------------|
| オプション品 | 拡張ボード | なし | |
| プロジェクターとの接続 | IP アドレス | 固定 IP アドレスのみ可能 | |
| | WEB 制御画面へのログイン | ユーザー名 | dispadmin *1 |
| | | パスワード | @Panasonic *2 |
| | PJLink | パスワード | @Panasonic *2 |
| プロジェクターの設定 | ネットワークスタンバイ | — | |
| | ネットワークコントロール | | |
| | WEB 制御 / WEB コントロール | オン | |
| | コマンドコントロール | — | |
| | WEB ポート / コマンドポート | — | |
| | PJLink コントロール | オン | |
| | ECO マネージメント | | |
| スタンバイモード | — | | |
| | スタンバイモード | ノーマル | |
| 監視制御機能 | 自動検索（ローカルネットワーク）機能 | ○ | |
| | 機材状態監視機能（簡易） | ○ | |
| | 機材の位置情報登録機能（マップ監視機能） | ○ | |
| | コマンド送信機能 | ○ | |
| | 輝度コントロール機能 | × | |
| | ECO マネージメント機能 | ○ | |
| | メンテナンスログ保存機能 | ○ | |
| | コンテンツリスト配信機能 | × | |
| | 無線設定内容の表示機能 | × | |
| | データクローニング機能 | × | |
| | リモートプレビュー機能、またはリモートプレビューライト機能 | × | |
| | ファームウェアの複数台同時アップデート機能 | × | |
| | エラー情報のプッシュ通知機能 | × | |

*1: 出荷時のユーザー名です。

*2: 出荷時のパスワードです。プロジェクター本体の WEB 制御と同じパスワードを使用します。

■ PT-RZ575 / PT-RZ570

上記モデル名末尾のアルファベット記号※は省略しています。記号の有無にかかわらず対応内容は共通です。

※ 末尾のアルファベット 仕向地：A / D / J / T / (無記号)、キャビネット色：B / W

モデル区分：詳細情報取得モデル

○：可能 ×：不可 —：機能なし

| | | 設定/対応可否 | |
|-------------|-------------------------------|----------------|--------------|
| オプション品 | 拡張ボード | なし | |
| プロジェクターとの接続 | IP アドレス | 固定 IP アドレスのみ可能 | |
| | WEB 制御画面へのログイン | ユーザー名 | admin1 *1 |
| | | パスワード | panasonic *2 |
| | PJLink | パスワード | panasonic *2 |
| プロジェクターの設定 | ネットワークスタンバイ | — | |
| | ネットワークコントロール | | |
| | WEB 制御 / WEB コントロール | オン | |
| | コマンドコントロール | — | |
| | WEB ポート / コマンドポート | — | |
| | PJLink コントロール | オン | |
| | ECO マネージメント | | |
| | スタンバイモード | — | |
| スタンバイモード | ノーマル | | |
| 監視制御機能 | 自動検索（ローカルネットワーク）機能 | ○ | |
| | 機材状態監視機能（簡易） | ○ | |
| | 機材の位置情報登録機能（マップ監視機能） | ○ | |
| | コマンド送信機能 | ○ | |
| | 輝度コントロール機能 | ○ | |
| | ECO マネージメント機能 | ○ | |
| | メンテナンスログ保存機能 | ○ | |
| | コンテンツリスト配信機能 | × | |
| | 無線設定内容の表示機能 | × | |
| | データクローニング機能 | × | |
| | リモートプレビュー機能、またはリモートプレビューライト機能 | × | |
| | ファームウェアの複数台同時アップデート機能 | × | |
| | エラー情報のプッシュ通知機能 | × | |

*1: 出荷時のユーザー名です。

*2: 出荷時のパスワードです。プロジェクター本体の WEB 制御と同じパスワードを使用します。

■ PT-RZ475

上記モデル名末尾のアルファベット記号※は省略しています。記号の有無にかかわらず対応内容は共通です。

※ 末尾のアルファベット 仕向地：E / EA / U / (無記号)

モデル区分：詳細情報取得モデル

○：可能 ×：不可 —：機能なし

| | | 設定/対応可否 | |
|-------------|-------------------------------|----------------|--------------|
| オプション品 | 拡張ボード | なし | |
| プロジェクターとの接続 | IP アドレス | 固定 IP アドレスのみ可能 | |
| | WEB 制御画面へのログイン | ユーザー名 | admin1 *1 |
| | | パスワード | panasonic *2 |
| PJLink | パスワード | panasonic *2 | |
| プロジェクターの設定 | ネットワークスタンバイ | — | |
| | ネットワークコントロール | | |
| | WEB 制御 / WEB コントロール | オン | |
| | コマンドコントロール | — | |
| | WEB ポート / コマンドポート | — | |
| | PJLink コントロール | オン | |
| | ECO マネージメント | | |
| スタンバイモード | — | | |
| スタンバイモード | ノーマル | | |
| 監視制御機能 | 自動検索（ローカルネットワーク）機能 | ○ | |
| | 機材状態監視機能（簡易） | ○ | |
| | 機材の位置情報登録機能（マップ監視機能） | ○ | |
| | コマンド送信機能 | ○ | |
| | 輝度コントロール機能 | ○ *3 | |
| | ECO マネージメント機能 | ○ | |
| | メンテナンスログ保存機能 | ○ | |
| | コンテンツリスト配信機能 | × | |
| | 無線設定内容の表示機能 | × | |
| | データクローニング機能 | × | |
| | リモートプレビュー機能、またはリモートプレビューライト機能 | × | |
| | ファームウェアの複数台同時アップデート機能 | × | |
| | エラー情報のプッシュ通知機能 | × | |

*1: 出荷時のユーザー名です。

*2: 出荷時のパスワードです。プロジェクター本体の WEB 制御と同じパスワードを使用します。

*3: プロジェクターの周囲温度が高くなると、プロジェクター本体を保護するために光出力が低下することがあります。本ソフトウェアを用いて複数台のプロジェクターの輝度コントロールを行う場合は、できるだけ同じ環境温度下でご使用ください。

■ PT-RZ470 / PT-RW430

上記モデル名末尾のアルファベット記号※は省略しています。記号の有無にかかわらず対応内容は共通です。

※ 末尾のアルファベット 仕向地：E / EA / U / (無記号)、キャビネット色：K / W / (無記号)

モデル区分：詳細情報取得モデル

○：可能 ×：不可 —：機能なし

| | | 設定/対応可否 | |
|-------------|-------------------------------|----------------|--------------|
| オプション品 | 拡張ボード | なし | |
| プロジェクターとの接続 | IP アドレス | 固定 IP アドレスのみ可能 | |
| | WEB 制御画面へのログイン | ユーザー名 | admin1 *1 |
| | | パスワード | panasonic *2 |
| PJLink | パスワード | panasonic *2 | |
| プロジェクターの設定 | ネットワークスタンバイ | — | |
| | ネットワークコントロール | | |
| | WEB 制御 / WEB コントロール | オン | |
| | コマンドコントロール | — | |
| | WEB ポート / コマンドポート | — | |
| | PJLink コントロール | オン | |
| | ECO マネージメント | | |
| スタンバイモード | — | | |
| スタンバイモード | ノーマル | | |
| 監視制御機能 | 自動検索（ローカルネットワーク）機能 | ○ | |
| | 機材状態監視機能（簡易） | ○ | |
| | 機材の位置情報登録機能（マップ監視機能） | ○ | |
| | コマンド送信機能 | ○ | |
| | 輝度コントロール機能 | ○ *3 | |
| | ECO マネージメント機能 | ○ | |
| | メンテナンスログ保存機能 | ○ | |
| | コンテンツリスト配信機能 | × | |
| | 無線設定内容の表示機能 | × | |
| | データクローニング機能 | × | |
| | リモートプレビュー機能、またはリモートプレビューライト機能 | × | |
| | ファームウェアの複数台同時アップデート機能 | × | |
| | エラー情報のプッシュ通知機能 | × | |

*1: 出荷時のユーザー名です。

*2: 出荷時のパスワードです。プロジェクター本体の WEB 制御と同じパスワードを使用します。

*3: プロジェクターの周囲温度が高くなると、プロジェクター本体を保護するために光出力が低下することがあります。本ソフトウェアを用いて複数台のプロジェクターの輝度コントロールを行う場合は、できるだけ同じ環境温度下でご使用ください。

■ PT-RZ370 / PT-RW330

上記モデル名末尾のアルファベット記号※は省略しています。記号の有無にかかわらず対応内容は共通です。

※ 末尾のアルファベット 仕向地：E / EA / U / (無記号)

モデル区分：詳細情報取得モデル

○：可能 ×：不可 —：機能なし

| | | 設定/対応可否 | |
|-------------|-------------------------------|----------------|--------------|
| オプション品 | 拡張ボード | なし | |
| プロジェクターとの接続 | IP アドレス | 固定 IP アドレスのみ可能 | |
| | WEB 制御画面へのログイン | ユーザー名 | admin1 *1 |
| | | パスワード | panasonic *2 |
| | PJLink | パスワード | panasonic *2 |
| プロジェクターの設定 | ネットワークスタンバイ | — | |
| | ネットワークコントロール | | |
| | WEB 制御 / WEB コントロール | オン | |
| | コマンドコントロール | — | |
| | WEB ポート / コマンドポート | — | |
| | PJLink コントロール | オン | |
| | ECO マネージメント | | |
| スタンバイモード | — | | |
| | スタンバイモード | ノーマル | |
| 監視制御機能 | 自動検索（ローカルネットワーク）機能 | × | |
| | 機材状態監視機能（簡易） | ○ | |
| | 機材の位置情報登録機能（マップ監視機能） | ○ | |
| | コマンド送信機能 | ○ | |
| | 輝度コントロール機能 | × | |
| | ECO マネージメント機能 | ○ | |
| | メンテナンスログ保存機能 | ○ | |
| | コンテンツリスト配信機能 | × | |
| | 無線設定内容の表示機能 | × | |
| | データクローニング機能 | × | |
| | リモートプレビュー機能、またはリモートプレビューライト機能 | × | |
| | ファームウェアの複数台同時アップデート機能 | × | |
| | エラー情報のプッシュ通知機能 | × | |

*1: 出荷時のユーザー名です。

*2: 出荷時のパスワードです。プロジェクター本体の WEB 制御と同じパスワードを使用します。

■ PT-DZ12000 / PT-D12000 / PT-DW100

上記モデル名末尾のアルファベット記号※は省略しています。記号の有無にかかわらず対応内容は共通です。

※ 末尾のアルファベット 仕向地：E / U / (無記号)

モデル区分：詳細情報取得モデル

○：可能 ×：不可 —：機能なし

| | | 設定/対応可否 | |
|-------------|-------------------------------|--------------------|--------------|
| オプション品 | 拡張ボード | 不要 (LAN 端子実装済み) *1 | |
| プロジェクターとの接続 | IP アドレス | 固定 IP アドレスのみ可能 | |
| | WEB 制御画面へのログイン | ユーザー名 | admin1 *2 |
| | | パスワード | panasonic *3 |
| | PJLink | パスワード | panasonic *3 |
| プロジェクターの設定 | ネットワークスタンバイ | オン | |
| | ネットワークコントロール | | |
| | WEB 制御 / WEB コントロール | オン | |
| | コマンドコントロール | — | |
| | WEB ポート / コマンドポート | 1024 | |
| | PJLink コントロール | オン | |
| | ECO マネージメント | | |
| スタンバイモード | — | | |
| | スタンバイモード | — | |
| 監視制御機能 | 自動検索 (ローカルネットワーク) 機能 | × | |
| | 機材状態監視機能 (簡易) | ○ | |
| | 機材の位置情報登録機能 (マップ監視機能) | ○ | |
| | コマンド送信機能 | ○ | |
| | 輝度コントロール機能 | × | |
| | ECO マネージメント機能 | × | |
| | メンテナンスログ保存機能 | ○ | |
| | コンテンツリスト配信機能 | × | |
| | 無線設定内容の表示機能 | × | |
| | データクローニング機能 | × | |
| | リモートプレビュー機能、またはリモートプレビューライト機能 | × | |
| | ファームウェアの複数台同時アップデート機能 | × | |
| | エラー情報のプッシュ通知機能 | × | |

*1: 別売りの拡張ボードのうち、ネットワークボード：ET-MD77NT は非対応です。

ET-MD77NT 以外の拡張ボードでは、拡張ボード側のネットワーク機能は使用できません。(DVI、SDI 等の入力は無効)
デジタル入力信号ボード (デュアルリンク HD-SDI 用)：ET-MD100SD4 には対応します。

*2: 出荷時のユーザー名です。

*3: 出荷時のパスワードです。プロジェクター本体の WEB 制御と同じパスワードを使用します。

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

上記モデル名末尾のアルファベット記号※は省略しています。記号の有無にかかわらず対応内容は共通です。

※ 末尾のアルファベット 仕向地：E / U / (無記号)

モデル区分：詳細情報取得モデル

○：可能 ×：不可 —：機能なし

| | | 設定/対応可否 | |
|----------------|-------------------------------|----------------|--------------|
| オプション品 | 拡張ボード | なし | |
| プロジェクターとの接続 | IP アドレス | 固定 IP アドレスのみ可能 | |
| | WEB 制御画面へのログイン | ユーザー名 | admin1 *1 |
| | | パスワード | panasonic *2 |
| | PJLink | パスワード | panasonic *2 |
| プロジェクターの設定 | ネットワークスタンバイ | — | |
| | ネットワークコントロール | | |
| | WEB 制御 /WEB コントロール | オン | |
| | コマンドコントロール | — | |
| | WEB ポート / コマンドポート | — | |
| | PJLink コントロール | オン | |
| ECO マネージメント | | | |
| スタンバイモード | — | | |
| スタンバイモード | | ノーマル | |
| 監視制御機能 | 自動検索（ローカルネットワーク）機能 | ○ | |
| | 機材状態監視機能（簡易） | ○ | |
| | 機材の位置情報登録機能（マップ監視機能） | ○ | |
| | コマンド送信機能 | ○ | |
| | 輝度コントロール機能 | ○ | |
| | ECO マネージメント機能 | × | |
| | メンテナンスログ保存機能 | ○ | |
| | コンテンツリスト配信機能 | × | |
| | 無線設定内容の表示機能 | × | |
| | データクローニング機能 | × | |
| | リモートプレビュー機能、またはリモートプレビューライト機能 | × | |
| | ファームウェアの複数台同時アップデート機能 | × | |
| エラー情報のプッシュ通知機能 | × | | |

*1: 出荷時のユーザー名です。

*2: 出荷時のパスワードです。プロジェクター本体の WEB 制御と同じパスワードを使用します。

■ PT-DZ770 / PT-DW740 / PT-DX810 ■ PT-DZ680 / PT-DW640 / PT-DX610

上記モデル名末尾のアルファベット記号※は省略しています。記号の有無にかかわらず対応内容は共通です。

※ 末尾のアルファベット 仕向地：E / U / (無記号)、キャビネット色：K / S / (無記号)、
 レンズ有無：(無記号) / L

モデル区分：詳細情報取得モデル

○：可能 ×：不可 —：機能なし

| | | 設定/対応可否 | |
|-------------|-------------------------------|----------------|--------------|
| オプション品 | 拡張ボード | なし | |
| プロジェクターとの接続 | IP アドレス | 固定 IP アドレスのみ可能 | |
| | WEB 制御画面へのログイン | ユーザー名 | admin1 *1 |
| | | パスワード | panasonic *2 |
| PJLink | パスワード | panasonic *2 | |
| プロジェクターの設定 | ネットワークスタンバイ | — | |
| | ネットワークコントロール | | |
| | WEB 制御 / WEB コントロール | オン | |
| | コマンドコントロール | — | |
| | WEB ポート / コマンドポート | — | |
| | PJLink コントロール | オン | |
| | ECO マネージメント | | |
| スタンバイモード | — | | |
| スタンバイモード | ノーマル | | |
| 監視制御機能 | 自動検索 (ローカルネットワーク) 機能 | × | |
| | 機材状態監視機能 (簡易) | ○ | |
| | 機材の位置情報登録機能 (マップ監視機能) | ○ | |
| | コマンド送信機能 | ○ | |
| | 輝度コントロール機能 | × | |
| | ECO マネージメント機能 | × | |
| | メンテナンスログ保存機能 | ○ | |
| | コンテンツリスト配信機能 | × | |
| | 無線設定内容の表示機能 | × | |
| | データクローニング機能 | × | |
| | リモートプレビュー機能、またはリモートプレビューライト機能 | × | |
| | ファームウェアの複数台同時アップデート機能 | × | |
| | エラー情報のプッシュ通知機能 | × | |

*1: 出荷時のユーザー名です。

*2: 出荷時のパスワードです。プロジェクター本体の WEB 制御と同じパスワードを使用します。

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

■ PT-DW730 / PT-DX800

上記モデル名末尾のアルファベット記号※は省略しています。記号の有無にかかわらず対応内容は共通です。

※ 末尾のアルファベット 仕向地：E / U / (無記号)、キャビネット色：K / S / (無記号)、
レンズ有無：(無記号) / L

モデル区分：詳細情報取得モデル

○：可能 ×：不可 —：機能なし

| | | 設定/対応可否 | |
|-------------|-------------------------------|----------------|--------------|
| オプション品 | 拡張ボード | なし | |
| プロジェクターとの接続 | IP アドレス | 固定 IP アドレスのみ可能 | |
| | WEB 制御画面へのログイン | ユーザー名 | admin1 *1 |
| | | パスワード | panasonic *2 |
| | PJLink | パスワード | panasonic *2 |
| プロジェクターの設定 | ネットワークスタンバイ | — | |
| | ネットワークコントロール | | |
| | WEB 制御 / WEB コントロール | オン | |
| | コマンドコントロール | — | |
| | WEB ポート / コマンドポート | — | |
| | PJLink コントロール | オン | |
| | ECO マネージメント | | |
| | スタンバイモード | — | |
| スタンバイモード | ノーマル | | |
| 監視制御機能 | 自動検索 (ローカルネットワーク) 機能 | × | |
| | 機材状態監視機能 (簡易) | ○ | |
| | 機材の位置情報登録機能 (マップ監視機能) | ○ | |
| | コマンド送信機能 | ○ | |
| | 輝度コントロール機能 | × | |
| | ECO マネージメント機能 | × | |
| | メンテナンスログ保存機能 | ○ | |
| | コンテンツリスト配信機能 | × | |
| | 無線設定内容の表示機能 | × | |
| | データクローニング機能 | × | |
| | リモートプレビュー機能、またはリモートプレビューライト機能 | × | |
| | ファームウェアの複数台同時アップデート機能 | × | |
| | エラー情報のプッシュ通知機能 | × | |

*1: 出荷時のユーザー名です。

*2: 出荷時のパスワードです。プロジェクター本体の WEB 制御と同じパスワードを使用します。

■ PT-DZ570 / PT-DW530 / PT-DX500

上記モデル名末尾のアルファベット記号※は省略しています。記号の有無にかかわらず対応内容は共通です。

※ 末尾のアルファベット 仕向地：E / U / (無記号)

モデル区分：詳細情報取得モデル

○：可能 ×：不可 —：機能なし

| | | 設定/対応可否 | |
|-------------|-------------------------------|----------------|--------------|
| オプション品 | 拡張ボード | なし | |
| プロジェクターとの接続 | IP アドレス | 固定 IP アドレスのみ可能 | |
| | WEB 制御画面へのログイン | ユーザー名 | admin1 *1 |
| | | パスワード | panasonic *2 |
| | PJLink | パスワード | panasonic *2 |
| プロジェクターの設定 | ネットワークスタンバイ | — | |
| | ネットワークコントロール | | |
| | WEB 制御 / WEB コントロール | オン | |
| | コマンドコントロール | — | |
| | WEB ポート / コマンドポート | — | |
| | PJLink コントロール | オン | |
| | ECO マネージメント | | |
| スタンバイモード | — | | |
| | スタンバイモード | ノーマル | |
| 監視制御機能 | 自動検索（ローカルネットワーク）機能 | ○ | |
| | 機材状態監視機能（簡易） | ○ | |
| | 機材の位置情報登録機能（マップ監視機能） | ○ | |
| | コマンド送信機能 | ○ | |
| | 輝度コントロール機能 | × | |
| | ECO マネージメント機能 | × | |
| | メンテナンスログ保存機能 | ○ | |
| | コンテンツリスト配信機能 | × | |
| | 無線設定内容の表示機能 | × | |
| | データクローニング機能 | × | |
| | リモートプレビュー機能、またはリモートプレビューライト機能 | × | |
| | ファームウェアの複数台同時アップデート機能 | × | |
| | エラー情報のプッシュ通知機能 | × | |

*1: 出荷時のユーザー名です。

*2: 出荷時のパスワードです。プロジェクター本体の WEB 制御と同じパスワードを使用します。

■ TH-DW10000 / TH-D10000 / PT-DW10000 / PT-D10000

上記モデル名末尾のアルファベット記号※は省略しています。記号の有無にかかわらず対応内容は共通です。

※ 末尾のアルファベット 仕向地：E / U

モデル区分：詳細情報取得モデル

○：可能 ×：不可 —：機能なし

| | | 設定/対応可否 | |
|-------------|-------------------------------|--------------------|--------------|
| オプション品 | 拡張ボード | 不要 (LAN 端子実装済み) *1 | |
| プロジェクターとの接続 | IP アドレス | 固定 IP アドレスのみ可能 | |
| | WEB 制御画面へのログイン | ユーザー名 | user1 |
| | | パスワード | panasonic *2 |
| | PJLink | パスワード | panasonic *2 |
| プロジェクターの設定 | ネットワークスタンバイ | — | |
| | ネットワークコントロール | | |
| | WEB 制御 / WEB コントロール | — | |
| | コマンドコントロール | — | |
| | WEB ポート / コマンドポート | — | |
| | PJLink コントロール | — | |
| | ECO マネージメント | | |
| スタンバイモード | — | | |
| | スタンバイモード | — | |
| 監視制御機能 | 自動検索 (ローカルネットワーク) 機能 | × | |
| | 機材状態監視機能 (簡易) | ○ | |
| | 機材の位置情報登録機能 (マップ監視機能) | ○ | |
| | コマンド送信機能 | ○ | |
| | 輝度コントロール機能 | × | |
| | ECO マネージメント機能 | × | |
| | メンテナンスログ保存機能 | × | |
| | コンテンツリスト配信機能 | × | |
| | 無線設定内容の表示機能 | × | |
| | データクローニング機能 | × | |
| | リモートプレビュー機能、またはリモートプレビューライト機能 | × | |
| | ファームウェアの複数台同時アップデート機能 | × | |
| | エラー情報のプッシュ通知機能 | × | |

*1: 別売りの拡張ボードのうち、ネットワークボード：ET-MD77NT は非対応です。

ET-MD77NT 以外の拡張ボードでは、拡張ボード側のネットワーク機能は使用できません。(DVI、SDI 等の入力は無効)
デジタル入力信号ボード (デュアルリンク HD-SDI 用)：ET-MD100SD4 には対応します。(ただし TH-D10000 / PT-D10000 は除く)

*2: 出荷時のパスワードです。プロジェクター本体の WEB 制御と同じパスワードを使用します。

■ TH-D7700 / TH-DW7000 / PT-D7700 / PT-DW7000

上記モデル名末尾のアルファベット記号※は省略しています。記号の有無にかかわらず対応内容は共通です。

※ 末尾のアルファベット 仕向地：E / U、キャビネット色：K / (無記号)

モデル区分：詳細情報取得モデル

○：可能 ×：不可 —：機能なし

| | | 設定/対応可否 | |
|-------------|-------------------------------|----------------|--------------|
| オプション品 | 拡張ボード | 拡張ボード必要 *1 | |
| プロジェクターとの接続 | IP アドレス | 固定 IP アドレスのみ可能 | |
| | WEB 制御画面へのログイン | ユーザー名 | user1 |
| | | パスワード | panasonic *2 |
| | PJLink | パスワード | panasonic *2 |
| プロジェクターの設定 | ネットワークスタンバイ | — | |
| | ネットワークコントロール | | |
| | WEB 制御 / WEB コントロール | — | |
| | コマンドコントロール | — | |
| | WEB ポート / コマンドポート | — | |
| | PJLink コントロール | — | |
| | ECO マネージメント | | |
| スタンバイモード | — | | |
| スタンバイモード | — | | |
| 監視制御機能 | 自動検索 (ローカルネットワーク) 機能 | × | |
| | 機材状態監視機能 (簡易) | ○ | |
| | 機材の位置情報登録機能 (マップ監視機能) | ○ | |
| | コマンド送信機能 | ○ | |
| | 輝度コントロール機能 | × | |
| | ECO マネージメント機能 | × | |
| | メンテナンスログ保存機能 | × | |
| | コンテンツリスト配信機能 | × | |
| | 無線設定内容の表示機能 | × | |
| | データクローニング機能 | × | |
| | リモートプレビュー機能、またはリモートプレビューライト機能 | × | |
| | ファームウェアの複数台同時アップデート機能 | × | |
| | エラー情報のプッシュ通知機能 | × | |

*1: 以下のネットワーク機能を有する別売りの拡張ボードが必要です。

ネットワークボード：ET-MD77NT

デジタル信号入力ボード (SD-SDI 用)：ET-MD77SD1

デジタル信号入力ボード (HD-SDI 用)：ET-MD77SD3

デジタル信号入力ボード (DVI 用)：ET-MD77DV

*2: 出荷時のパスワードです。プロジェクター本体の WEB 制御と同じパスワードを使用します。

■ PT-D5700 / PT-D4000 / PT-DW5100

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

■ TH-D3500 / PT-D3500

上記モデル名末尾のアルファベット記号※は省略しています。記号の有無にかかわらず対応内容は共通です。

※ 末尾のアルファベット 仕向地：E / U / (無記号)、レンズ有無：(無記号) / L

モデル区分：詳細情報取得モデル

○：可能 ×：不可 —：機能なし

| | | 設定/対応可否 | |
|-------------|-------------------------------|----------------|--------------|
| オプション品 | 拡張ボード | なし | |
| プロジェクターとの接続 | IP アドレス | 固定 IP アドレスのみ可能 | |
| | WEB 制御画面へのログイン | ユーザー名 | user1 |
| | | パスワード | panasonic *1 |
| | PJLink | パスワード | panasonic *1 |
| プロジェクターの設定 | ネットワークスタンバイ | — | |
| | ネットワークコントロール | | |
| | WEB 制御 / WEB コントロール | — | |
| | コマンドコントロール | — | |
| | WEB ポート / コマンドポート | — | |
| | PJLink コントロール | — | |
| | ECO マネージメント | | |
| | スタンバイモード | — | |
| スタンバイモード | — | | |
| 監視制御機能 | 自動検索 (ローカルネットワーク) 機能 | × | |
| | 機材状態監視機能 (簡易) | ○ | |
| | 機材の位置情報登録機能 (マップ監視機能) | ○ | |
| | コマンド送信機能 | ○ | |
| | 輝度コントロール機能 | × | |
| | ECO マネージメント機能 | × | |
| | メンテナンスログ保存機能 | × | |
| | コンテンツリスト配信機能 | × | |
| | 無線設定内容の表示機能 | × | |
| | データクローニング機能 | × | |
| | リモートプレビュー機能、またはリモートプレビューライト機能 | × | |
| | ファームウェアの複数台同時アップデート機能 | × | |
| | エラー情報のプッシュ通知機能 | × | |

*1: 出荷時のパスワードです。プロジェクター本体の WEB 制御と同じパスワードを使用します。

■ PT-EZ770 / PT-EW730 / PT-EX800

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

上記モデル名末尾のアルファベット記号※は省略しています。記号の有無にかかわらず対応内容は共通です。

※ 末尾のアルファベット 仕向地：A / D / J / K / T / Z / (無記号)、レンズ有無：(無記号) / L

モデル区分：詳細情報取得モデル

○：可能 ×：不可 —：機能なし

| | | 設定/対応可否 | |
|-------------|-------------------------------|----------------|--------------|
| オプション品 | 拡張ボード | なし | |
| プロジェクターとの接続 | IP アドレス | 固定 IP アドレスのみ可能 | |
| | WEB 制御画面へのログイン | ユーザー名 | admin1 *1 |
| | | パスワード | panasonic *2 |
| | PJLink | パスワード | panasonic *2 |
| プロジェクターの設定 | ネットワークスタンバイ | — | |
| | ネットワークコントロール | | |
| | WEB 制御 / WEB コントロール | オン | |
| | コマンドコントロール | — | |
| | WEB ポート / コマンドポート | — | |
| | PJLink コントロール | オン | |
| | ECO マネージメント | | |
| | スタンバイモード | — | |
| スタンバイモード | ノーマル | | |
| 監視制御機能 | 自動検索（ローカルネットワーク）機能 | × | |
| | 機材状態監視機能（簡易） | ○ | |
| | 機材の位置情報登録機能（マップ監視機能） | ○ | |
| | コマンド送信機能 | ○ | |
| | 輝度コントロール機能 | × | |
| | ECO マネージメント機能 | ○ | |
| | メンテナンスログ保存機能 | ○ | |
| | コンテンツリスト配信機能 | × | |
| | 無線設定内容の表示機能 | × | |
| | データクローニング機能 | × | |
| | リモートプレビュー機能、またはリモートプレビューライト機能 | × | |
| | ファームウェアの複数台同時アップデート機能 | × | |
| | エラー情報のプッシュ通知機能 | × | |

*1: 出荷時のユーザー名です。

*2: 出荷時のパスワードです。プロジェクター本体の WEB 制御と同じパスワードを使用します。

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

上記モデル名末尾のアルファベット記号※は省略しています。記号の有無にかかわらず対応内容は共通です。

※ 末尾のアルファベット 仕向地：D / J / K / T / (無記号)、レンズ有無：(無記号) / L

モデル区分：詳細情報取得モデル

○：可能 ×：不可 —：機能なし

| | | 設定/対応可否 | |
|-------------|-------------------------------|----------------|--------------|
| オプション品 | 拡張ボード | なし | |
| プロジェクターとの接続 | IP アドレス | 固定 IP アドレスのみ可能 | |
| | WEB 制御画面へのログイン | ユーザー名 | admin1 *1 |
| | | パスワード | panasonic *2 |
| | PJLink | パスワード | panasonic *2 |
| プロジェクターの設定 | ネットワークスタンバイ | — | |
| | ネットワークコントロール | | |
| | WEB 制御 / WEB コントロール | オン | |
| | コマンドコントロール | — | |
| | WEB ポート / コマンドポート | — | |
| | PJLink コントロール | オン | |
| | ECO マネージメント | | |
| スタンバイモード | — | | |
| | スタンバイモード | ノーマル | |
| 監視制御機能 | 自動検索（ローカルネットワーク）機能 | × | |
| | 機材状態監視機能（簡易） | ○ | |
| | 機材の位置情報登録機能（マップ監視機能） | ○ | |
| | コマンド送信機能 | ○ | |
| | 輝度コントロール機能 | × | |
| | ECO マネージメント機能 | ○ | |
| | メンテナンスログ保存機能 | ○ | |
| | コンテンツリスト配信機能 | × | |
| | 無線設定内容の表示機能 | × | |
| | データクローニング機能 | × | |
| | リモートプレビュー機能、またはリモートプレビューライト機能 | × | |
| | ファームウェアの複数台同時アップデート機能 | × | |
| | エラー情報のプッシュ通知機能 | × | |

*1: 出荷時のユーザー名です。

*2: 出荷時のパスワードです。プロジェクター本体の WEB 制御と同じパスワードを使用します。

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

■ PT-FZ570 / PT-FW530 / PT-FX500

上記モデル名末尾のアルファベット記号※は省略しています。記号の有無にかかわらず対応内容は共通です。

※ 末尾のアルファベット 仕向地：D / J / K / T / (無記号)、レンズ有無：(無記号) / L

モデル区分：詳細情報取得モデル

○：可能 ×：不可 —：機能なし

| | | 設定/対応可否 | |
|-------------|-------------------------------|----------------|--------------|
| オプション品 | 拡張ボード | なし | |
| プロジェクターとの接続 | IP アドレス | 固定 IP アドレスのみ可能 | |
| | WEB 制御画面へのログイン | ユーザー名 | admin1 *1 |
| | | パスワード | panasonic *2 |
| | PJLink | パスワード | panasonic *2 |
| プロジェクターの設定 | ネットワークスタンバイ | — | |
| | ネットワークコントロール | | |
| | WEB 制御 / WEB コントロール | オン | |
| | コマンドコントロール | — | |
| | WEB ポート / コマンドポート | — | |
| | PJLink コントロール | オン | |
| | ECO マネージメント | | |
| | スタンバイモード | — | |
| スタンバイモード | ノーマル | | |
| 監視制御機能 | 自動検索（ローカルネットワーク）機能 | × | |
| | 機材状態監視機能（簡易） | ○ | |
| | 機材の位置情報登録機能（マップ監視機能） | ○ | |
| | コマンド送信機能 | ○ | |
| | 輝度コントロール機能 | × | |
| | ECO マネージメント機能 | ○ | |
| | メンテナンスログ保存機能 | ○ | |
| | コンテンツリスト配信機能 | × | |
| | 無線設定内容の表示機能 | × | |
| | データクローニング機能 | × | |
| | リモートプレビュー機能、またはリモートプレビューライト機能 | × | |
| | ファームウェアの複数台同時アップデート機能 | × | |
| | エラー情報のプッシュ通知機能 | × | |

*1: 出荷時のユーザー名です。

*2: 出荷時のパスワードです。プロジェクター本体の WEB 制御と同じパスワードを使用します。

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

上記モデル名末尾のアルファベット記号※は省略しています。記号の有無にかかわらず対応内容は共通です。

※ 末尾のアルファベット 仕向地：E / EA / U / (無記号)

モデル区分：詳細情報取得モデル

○：可能 ×：不可 —：機能なし

| | | 設定/対応可否 | |
|-------------|-------------------------------|----------------|--------------|
| オプション品 | 拡張ボード | なし | |
| プロジェクターとの接続 | IP アドレス | 固定 IP アドレスのみ可能 | |
| | WEB 制御画面へのログイン | ユーザー名 | admin1 *1 |
| | | パスワード | panasonic *2 |
| | PJLink | パスワード | panasonic *2 |
| プロジェクターの設定 | ネットワークスタンバイ | — | |
| | ネットワークコントロール | | |
| | WEB 制御 / WEB コントロール | オン | |
| | コマンドコントロール | — | |
| | WEB ポート / コマンドポート | — | |
| | PJLink コントロール | オン | |
| | ECO マネージメント | | |
| スタンバイモード | — | | |
| | スタンバイモード | ノーマル、ネットワーク | |
| 監視制御機能 | 自動検索（ローカルネットワーク）機能 | × | |
| | 機材状態監視機能（簡易） | ○ | |
| | 機材の位置情報登録機能（マップ監視機能） | ○ | |
| | コマンド送信機能 | ○ | |
| | 輝度コントロール機能 | × | |
| | ECO マネージメント機能 | ○ | |
| | メンテナンスログ保存機能 | ○ | |
| | コンテンツリスト配信機能 | × | |
| | 無線設定内容の表示機能 | × | |
| | データクローニング機能 | × | |
| | リモートプレビュー機能、またはリモートプレビューライト機能 | × | |
| | ファームウェアの複数台同時アップデート機能 | × | |
| | エラー情報のプッシュ通知機能 | × | |

*1: 出荷時のユーザー名です。

*2: 出荷時のパスワードです。プロジェクター本体の WEB 制御と同じパスワードを使用します。

■ PT-EX16K ■ PT-EX12K

上記モデル名末尾のアルファベット記号※は省略しています。記号の有無にかかわらず対応内容は共通です。

※ 末尾のアルファベット 仕向地：E / U / (無記号)

モデル区分：詳細情報取得モデル

○：可能 ×：不可 —：機能なし

| | | 設定/対応可否 | |
|-------------|-------------------------------|----------------|--------------|
| オプション品 | 拡張ボード | なし | |
| プロジェクターとの接続 | IP アドレス | 固定 IP アドレスのみ可能 | |
| | WEB 制御画面へのログイン | ユーザー名 | admin1 *1 |
| | | パスワード | panasonic *2 |
| | PJLink | パスワード | panasonic *2 |
| プロジェクターの設定 | ネットワークスタンバイ | — | |
| | ネットワークコントロール | | |
| | WEB 制御 / WEB コントロール | オン | |
| | コマンドコントロール | — | |
| | WEB ポート / コマンドポート | — | |
| | PJLink コントロール | オン | |
| | ECO マネージメント | | |
| スタンバイモード | — | | |
| | スタンバイモード | — | |
| 監視制御機能 | 自動検索（ローカルネットワーク）機能 | × | |
| | 機材状態監視機能（簡易） | ○ | |
| | 機材の位置情報登録機能（マップ監視機能） | ○ | |
| | コマンド送信機能 | ○ | |
| | 輝度コントロール機能 | × | |
| | ECO マネージメント機能 | × | |
| | メンテナンスログ保存機能 | ○ | |
| | コンテンツリスト配信機能 | × | |
| | 無線設定内容の表示機能 | × | |
| | データクローニング機能 | × | |
| | リモートプレビュー機能、またはリモートプレビューライト機能 | × | |
| | ファームウェアの複数台同時アップデート機能 | × | |
| | エラー情報のプッシュ通知機能 | × | |

*1: 出荷時のユーザー名です。

*2: 出荷時のパスワードです。プロジェクター本体の WEB 制御と同じパスワードを使用します。

■ PT-VZ585N / PT-VW545N / PT-VX615N

上記モデル名末尾のアルファベット記号※は省略しています。記号の有無にかかわらず対応内容は共通です。

※ 末尾のアルファベット 仕向地：D / J / T / (無記号)

モデル区分：詳細情報取得モデル

○：可能 ×：不可 —：機能なし

| | | 設定/対応可否 | |
|-------------|-------------------------------|----------------|--------------|
| オプション品 | 拡張ボード | なし | |
| プロジェクターとの接続 | IP アドレス | 固定 IP アドレスのみ可能 | |
| | WEB 制御画面へのログイン | ユーザー名 | admin1 *1 |
| | | パスワード | panasonic *2 |
| | PJLink | パスワード | panasonic *2 |
| プロジェクターの設定 | ネットワークスタンバイ | — | |
| | ネットワークコントロール | | |
| | WEB 制御 / WEB コントロール | オン / ー | |
| | コマンドコントロール | — | |
| | WEB ポート / コマンドポート | — | |
| | PJLink コントロール | オン | |
| | ECO マネージメント | | |
| スタンバイモード | ノーマル | | |
| | スタンバイモード | — | |
| 監視制御機能 | 自動検索（ローカルネットワーク）機能 | ○ | |
| | 機材状態監視機能（簡易） | ○ | |
| | 機材の位置情報登録機能（マップ監視機能） | ○ | |
| | コマンド送信機能 | ○ | |
| | 輝度コントロール機能 | × | |
| | ECO マネージメント機能 | ○ | |
| | メンテナンスログ保存機能 | ○ | |
| | コンテンツリスト配信機能 | × | |
| | 無線設定内容の表示機能 | ○ | |
| | データクローニング機能 | × | |
| | リモートプレビュー機能、またはリモートプレビューライト機能 | × | |
| | ファームウェアの複数台同時アップデート機能 | × | |
| | エラー情報のプッシュ通知機能 | × | |

*1: 出荷時のユーザー名です。

*2: 出荷時のパスワードです。プロジェクター本体の WEB 制御と同じパスワードを使用します。

■ PT-VZ575N / PT-VW535N / PT-VX605N ■ PT-VW355N / PT-VX425N

■ PT-VW345N / PT-VX415N

上記モデル名末尾のアルファベット記号※は省略しています。記号の有無にかかわらず対応内容は共通です。

※ 末尾のアルファベット 仕向地：D / J / T / Z / (無記号)

モデル区分：詳細情報取得モデル

○：可能 ×：不可 —：機能なし

| | | 設定/対応可否 | |
|-------------|-------------------------------|-------------------|--------------|
| オプション品 | 拡張ボード | なし | |
| プロジェクターとの接続 | IP アドレス | 固定 IP アドレスのみ可能 | |
| | WEB 制御画面へのログイン | ユーザー名 | admin1 *1 |
| | | パスワード | panasonic *2 |
| | PJLink | パスワード | panasonic *2 |
| プロジェクターの設定 | ネットワークスタンバイ | — | |
| | ネットワークコントロール | オン | |
| | WEB 制御 / WEB コントロール | コマンドコントロール | — |
| | | WEB ポート / コマンドポート | — |
| | PJLink コントロール | — | |
| | ECO マネージメント | | |
| | スタンバイモード | — | |
| | スタンバイモード | ノーマル | |
| 監視制御機能 | 自動検索（ローカルネットワーク）機能 | ○ | |
| | 機材状態監視機能（簡易） | ○ | |
| | 機材の位置情報登録機能（マップ監視機能） | ○ | |
| | コマンド送信機能 | ○ | |
| | 輝度コントロール機能 | × | |
| | ECO マネージメント機能 | ○ | |
| | メンテナンスログ保存機能 | ○ | |
| | コンテンツリスト配信機能 | × | |
| | 無線設定内容の表示機能 | ○ | |
| | データクローニング機能 | × | |
| | リモートプレビュー機能、またはリモートプレビューライト機能 | × | |
| | ファームウェアの複数台同時アップデート機能 | × | |
| | エラー情報のプッシュ通知機能 | × | |

*1: 出荷時のユーザー名です。

*2: 出荷時のパスワードです。プロジェクター本体の WEB 制御と同じパスワードを使用します。

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

上記モデル名末尾のアルファベット記号※は省略しています。記号の有無にかかわらず対応内容は共通です。

※ 末尾のアルファベット 仕向地：D / J / K / K1 / T / (無記号)

モデル区分：詳細情報取得モデル

○：可能 ×：不可 —：機能なし

| | | 設定/対応可否 | |
|-------------|-------------------------------|----------------|--------------|
| オプション品 | 拡張ボード | なし | |
| プロジェクターとの接続 | IP アドレス | 固定 IP アドレスのみ可能 | |
| | WEB 制御画面へのログイン | ユーザー名 | admin1 *1 |
| | | パスワード | panasonic *2 |
| PJLink | パスワード | panasonic *2 | |
| プロジェクターの設定 | ネットワークスタンバイ | — | |
| | ネットワークコントロール | | |
| | WEB 制御 / WEB コントロール | オン | |
| | コマンドコントロール | オン | |
| | WEB ポート / コマンドポート | — | |
| | PJLink コントロール | オン | |
| | ECO マネージメント | | |
| スタンバイモード | — | | |
| スタンバイモード | ノーマル | | |
| 監視制御機能 | 自動検索（ローカルネットワーク）機能 | × | |
| | 機材状態監視機能（簡易） | ○ | |
| | 機材の位置情報登録機能（マップ監視機能） | ○ | |
| | コマンド送信機能 | ○ | |
| | 輝度コントロール機能 | × | |
| | ECO マネージメント機能 | ○ | |
| | メンテナンスログ保存機能 | ○ | |
| | コンテンツリスト配信機能 | × | |
| | 無線設定内容の表示機能 | × | |
| | データクローニング機能 | × | |
| | リモートプレビュー機能、またはリモートプレビューライト機能 | × | |
| | ファームウェアの複数台同時アップデート機能 | × | |
| | エラー情報のプッシュ通知機能 | × | |

*1: 出荷時のユーザー名です。

*2: 出荷時のパスワードです。プロジェクター本体の WEB 制御と同じパスワードを使用します。

■ PT-VZ570 / PT-VW530 / PT-VX600

■ PT-VX60 / PT-VX50

上記モデル名末尾のアルファベット記号※は省略しています。記号の有無にかかわらず対応内容は共通です。

※ 末尾のアルファベット 仕向地：D / T / (無記号)

モデル区分：詳細情報取得モデル

○：可能 ×：不可 —：機能なし

| | | 設定/対応可否 | |
|-------------|-------------------------------|----------------|--------------|
| オプション品 | 拡張ボード | なし | |
| プロジェクターとの接続 | IP アドレス | 固定 IP アドレスのみ可能 | |
| | WEB 制御画面へのログイン | ユーザー名 | admin1 *1 |
| | | パスワード | panasonic *2 |
| PJLink | パスワード | panasonic *2 | |
| プロジェクターの設定 | ネットワークスタンバイ | — | |
| | ネットワークコントロール | オン | |
| | WEB 制御 / WEB コントロール | — | |
| | コマンドコントロール | — | |
| | WEB ポート / コマンドポート | — | |
| | PJLink コントロール | — | |
| | ECO マネージメント | — | |
| スタンバイモード | — | | |
| スタンバイモード | ノーマル | | |
| 監視制御機能 | 自動検索（ローカルネットワーク）機能 | × | |
| | 機材状態監視機能（簡易） | ○ | |
| | 機材の位置情報登録機能（マップ監視機能） | ○ | |
| | コマンド送信機能 | ○ | |
| | 輝度コントロール機能 | × | |
| | ECO マネージメント機能 | ○ | |
| | メンテナンスログ保存機能 | ○ | |
| | コンテンツリスト配信機能 | × | |
| | 無線設定内容の表示機能 | × | |
| | データクローニング機能 | × | |
| | リモートプレビュー機能、またはリモートプレビューライト機能 | × | |
| | ファームウェアの複数台同時アップデート機能 | × | |
| | エラー情報のプッシュ通知機能 | × | |

*1: 出荷時のユーザー名です。

*2: 出荷時のパスワードです。プロジェクター本体の WEB 制御と同じパスワードを使用します。

■ PT-VZ470

上記モデル名末尾のアルファベット記号※は省略しています。記号の有無にかかわらず対応内容は共通です。

※ 末尾のアルファベット 仕向地：D / (無記号)

モデル区分：詳細情報取得モデル

○：可能 ×：不可 —：機能なし

| | | 設定/対応可否 | |
|-------------|-------------------------------|-------------------|--------------|
| オプション品 | 拡張ボード | なし | |
| プロジェクターとの接続 | IP アドレス | 固定 IP アドレスのみ可能 | |
| | WEB 制御画面へのログイン | ユーザー名 | admin1 *1 |
| | | パスワード | panasonic *2 |
| PJLink | パスワード | panasonic *2 | |
| プロジェクターの設定 | ネットワークスタンバイ | — | |
| | ネットワークコントロール | オン | |
| | WEB 制御 / WEB コントロール | コマンドコントロール | — |
| | | WEB ポート / コマンドポート | — |
| | PJLink コントロール | — | |
| | ECO マネージメント | | |
| | スタンバイモード | — | |
| | スタンバイモード | ノーマル | |
| 監視制御機能 | 自動検索（ローカルネットワーク）機能 | × | |
| | 機材状態監視機能（簡易） | ○ | |
| | 機材の位置情報登録機能（マップ監視機能） | ○ | |
| | コマンド送信機能 | ○ | |
| | 輝度コントロール機能 | × | |
| | ECO マネージメント機能 | ○ | |
| | メンテナンスログ保存機能 | ○ | |
| | コンテンツリスト配信機能 | × | |
| | 無線設定内容の表示機能 | × | |
| | データクローニング機能 | × | |
| | リモートプレビュー機能、またはリモートプレビューライト機能 | × | |
| | ファームウェアの複数台同時アップデート機能 | × | |
| | エラー情報のプッシュ通知機能 | × | |

*1: 出荷時のユーザー名です。

*2: 出荷時のパスワードです。プロジェクター本体の WEB 制御と同じパスワードを使用します。

■ PT-VW440 / PT-VX510 ■ PT-VW431D

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

上記モデル名末尾のアルファベット記号※は省略しています。記号の有無にかかわらず対応内容は共通です。

※ 末尾のアルファベット 仕向地：E / EA / KEA / U / (無記号)

モデル区分：詳細情報取得モデル

○：可能 ×：不可 —：機能なし

| | | 設定/対応可否 | |
|-------------|-------------------------------|-------------------|--------------|
| オプション品 | 拡張ボード | なし | |
| プロジェクターとの接続 | IP アドレス | 固定 IP アドレスのみ可能 | |
| | WEB 制御画面へのログイン | ユーザー名 | admin1 *1 |
| | | パスワード | panasonic *2 |
| | PJLink | パスワード | panasonic *2 |
| プロジェクターの設定 | ネットワークスタンバイ | — | |
| | ネットワークコントロール | オン | |
| | WEB 制御 / WEB コントロール | コマンドコントロール | — |
| | | WEB ポート / コマンドポート | — |
| | PJLink コントロール | — | |
| | ECO マネージメント | | |
| | スタンバイモード | — | |
| | スタンバイモード | ネットワーク | |
| 監視制御機能 | 自動検索（ローカルネットワーク）機能 | × | |
| | 機材状態監視機能（簡易） | ○ | |
| | 機材の位置情報登録機能（マップ監視機能） | ○ | |
| | コマンド送信機能 | ○ | |
| | 輝度コントロール機能 | × | |
| | ECO マネージメント機能 | × | |
| | メンテナンスログ保存機能 | ○ | |
| | コンテンツリスト配信機能 | × | |
| | 無線設定内容の表示機能 | × | |
| | データクローニング機能 | × | |
| | リモートプレビュー機能、またはリモートプレビューライト機能 | × | |
| | ファームウェアの複数台同時アップデート機能 | × | |
| | エラー情報のプッシュ通知機能 | × | |

*1: 出荷時のユーザー名です。

*2: 出荷時のパスワードです。プロジェクター本体の WEB 制御と同じパスワードを使用します。

■ PT-VW330 / PT-VX400 ■ PT-VX41

上記モデル名末尾のアルファベット記号※は省略しています。記号の有無にかかわらず対応内容は共通です。

※ 末尾のアルファベット 仕向地：E / EA / KEA / U / (無記号)

モデル区分：詳細情報取得モデル

○：可能 ×：不可 —：機能なし

| | | 設定/対応可否 | |
|-------------|-------------------------------|----------------|--------------|
| オプション品 | 拡張ボード | なし | |
| プロジェクターとの接続 | IP アドレス | 固定 IP アドレスのみ可能 | |
| | WEB 制御画面へのログイン | ユーザー名 | admin1 *1 |
| | | パスワード | panasonic *2 |
| PJLink | パスワード | panasonic *2 | |
| プロジェクターの設定 | ネットワークスタンバイ | — | |
| | ネットワークコントロール | オン | |
| | WEB 制御 /WEB コントロール | — | |
| | コマンドコントロール | — | |
| | WEB ポート / コマンドポート | — | |
| | PJLink コントロール | — | |
| | ECO マネージメント | — | |
| スタンバイモード | — | | |
| スタンバイモード | ネットワーク | | |
| 監視制御機能 | 自動検索（ローカルネットワーク）機能 | × | |
| | 機材状態監視機能（簡易） | ○ | |
| | 機材の位置情報登録機能（マップ監視機能） | ○ | |
| | コマンド送信機能 | ○ | |
| | 輝度コントロール機能 | × | |
| | ECO マネージメント機能 | × | |
| | メンテナンスログ保存機能 | ○ | |
| | コンテンツリスト配信機能 | × | |
| | 無線設定内容の表示機能 | × | |
| | データクローニング機能 | × | |
| | リモートプレビュー機能、またはリモートプレビューライト機能 | × | |
| | ファームウェアの複数台同時アップデート機能 | × | |
| | エラー情報のプッシュ通知機能 | × | |

*1: 出荷時のユーザー名です。

*2: 出荷時のパスワードです。プロジェクター本体の WEB 制御と同じパスワードを使用します。

■ PT-VW435N / PT-VX505N ■ PT-VX400NT

上記モデル名末尾のアルファベット記号※は省略しています。記号の有無にかかわらず対応内容は共通です。

※ 末尾のアルファベット 仕向地：E / EA / U / (無記号)

モデル区分：詳細情報取得モデル

○：可能 ×：不可 —：機能なし

| | | 設定/対応可否 | |
|-------------|-------------------------------|-------------------|--------------|
| オプション品 | 拡張ボード | なし | |
| プロジェクターとの接続 | IP アドレス | 固定 IP アドレスのみ可能 | |
| | WEB 制御画面へのログイン | ユーザー名 | admin1 *1 |
| | | パスワード | panasonic *2 |
| | PJLink | パスワード | panasonic *2 |
| プロジェクターの設定 | ネットワークスタンバイ | — | |
| | ネットワークコントロール | オン | |
| | WEB 制御 /WEB コントロール | コマンドコントロール | — |
| | | WEB ポート / コマンドポート | — |
| | PJLink コントロール | — | |
| | ECO マネージメント | | |
| | スタンバイモード | — | |
| スタンバイモード | ネットワーク | | |
| 監視制御機能 | 自動検索（ローカルネットワーク）機能 | ○ | |
| | 機材状態監視機能（簡易） | ○ | |
| | 機材の位置情報登録機能（マップ監視機能） | ○ | |
| | コマンド送信機能 | ○ | |
| | 輝度コントロール機能 | × | |
| | ECO マネージメント機能 | × | |
| | メンテナンスログ保存機能 | ○ | |
| | コンテンツリスト配信機能 | × | |
| | 無線設定内容の表示機能 | × | |
| | データクローニング機能 | × | |
| | リモートプレビュー機能、またはリモートプレビューライト機能 | × | |
| | ファームウェアの複数台同時アップデート機能 | × | |
| | エラー情報のプッシュ通知機能 | × | |

*1: 出荷時のユーザー名です。

*2: 出荷時のパスワードです。プロジェクター本体の WEB 制御と同じパスワードを使用します。

■ PT-VW360 / PT-VX430 / PT-VX431K

上記モデル名末尾のアルファベット記号※は省略しています。記号の有無にかかわらず対応内容は共通です。

※ 末尾のアルファベット 仕向地：D / J / T / (無記号)

モデル区分：詳細情報取得モデル

○：可能 ×：不可 —：機能なし

| | | 設定/対応可否 | |
|-------------|-------------------------------|-------------------|---------------|
| オプション品 | 拡張ボード | なし | |
| プロジェクターとの接続 | IP アドレス | 固定 IP アドレスのみ可能 | |
| | WEB 制御画面へのログイン | ユーザー名 | dispadmin *1 |
| | | パスワード | @Panasonic *2 |
| PJLink | パスワード | @Panasonic *2 | |
| プロジェクターの設定 | ネットワークスタンバイ | — | |
| | ネットワークコントロール | オン | |
| | WEB 制御 / WEB コントロール | コマンドコントロール | — |
| | | WEB ポート / コマンドポート | — |
| | PJLink コントロール | — | |
| | ECO マネージメント | | |
| | スタンバイモード | — | |
| スタンバイモード | ノーマル | | |
| 監視制御機能 | 自動検索（ローカルネットワーク）機能 | × | |
| | 機材状態監視機能（簡易） | ○ | |
| | 機材の位置情報登録機能（マップ監視機能） | ○ | |
| | コマンド送信機能 | ○ | |
| | 輝度コントロール機能 | × | |
| | ECO マネージメント機能 | ○ | |
| | メンテナンスログ保存機能 | ○ | |
| | コンテンツリスト配信機能 | × | |
| | 無線設定内容の表示機能 | × | |
| | データクローニング機能 | × | |
| | リモートプレビュー機能、またはリモートプレビューライト機能 | × | |
| | ファームウェアの複数台同時アップデート機能 | × | |
| | エラー情報のプッシュ通知機能 | × | |

*1: 出荷時のユーザー名です。

*2: 出荷時のパスワードです。プロジェクター本体の WEB 制御と同じパスワードを使用します。

■ PT-VW350 / PT-VX420 ■ PT-VW340 / PT-VX410 / PT-VX42

上記モデル名末尾のアルファベット記号※は省略しています。記号の有無にかかわらず対応内容は共通です。

※ 末尾のアルファベット 仕向地：D / EA / J / T / Z / (無記号)

モデル区分：詳細情報取得モデル

○：可能 ×：不可 —：機能なし

| | | 設定/対応可否 | |
|-------------|-------------------------------|-------------------|--------------|
| オプション品 | 拡張ボード | なし | |
| プロジェクターとの接続 | IP アドレス | 固定 IP アドレスのみ可能 | |
| | WEB 制御画面へのログイン | ユーザー名 | admin1 *1 |
| | | パスワード | panasonic *2 |
| PJLink | パスワード | panasonic *2 | |
| プロジェクターの設定 | ネットワークスタンバイ | — | |
| | ネットワークコントロール | オン | |
| | WEB 制御 / WEB コントロール | コマンドコントロール | — |
| | | WEB ポート / コマンドポート | — |
| | PJLink コントロール | — | |
| | ECO マネージメント | | |
| | スタンバイモード | — | |
| スタンバイモード | ノーマル | | |
| 監視制御機能 | 自動検索（ローカルネットワーク）機能 | × | |
| | 機材状態監視機能（簡易） | ○ | |
| | 機材の位置情報登録機能（マップ監視機能） | ○ | |
| | コマンド送信機能 | ○ | |
| | 輝度コントロール機能 | × | |
| | ECO マネージメント機能 | ○ | |
| | メンテナンスログ保存機能 | ○ | |
| | コンテンツリスト配信機能 | × | |
| | 無線設定内容の表示機能 | × | |
| | データクローニング機能 | × | |
| | リモートプレビュー機能、またはリモートプレビューライト機能 | × | |
| | ファームウェアの複数台同時アップデート機能 | × | |
| | エラー情報のプッシュ通知機能 | × | |

*1: 出荷時のユーザー名です。

*2: 出荷時のパスワードです。プロジェクター本体の WEB 制御と同じパスワードを使用します。

■ PT-VX421 ■ PT-VX406 / PT-VX46

上記モデル名末尾のアルファベット記号※は省略しています。記号の有無にかかわらず対応内容は共通です。

※ 末尾のアルファベット 仕向地：D / EA / J / T / Z / (無記号)

モデル区分：詳細情報取得モデル

○：可能 ×：不可 —：機能なし

| | | 設定/対応可否 | |
|-------------|-------------------------------|-------------------|--------------|
| オプション品 | 拡張ボード | なし | |
| プロジェクターとの接続 | IP アドレス | 固定 IP アドレスのみ可能 | |
| | WEB 制御画面へのログイン | ユーザー名 | admin1 *1 |
| | | パスワード | panasonic *2 |
| PJLink | パスワード | panasonic *2 | |
| プロジェクターの設定 | ネットワークスタンバイ | — | |
| | ネットワークコントロール | オン | |
| | WEB 制御 / WEB コントロール | コマンドコントロール | — |
| | | WEB ポート / コマンドポート | — |
| | PJLink コントロール | — | |
| | ECO マネージメント | | |
| | スタンバイモード | — | |
| スタンバイモード | ノーマル | | |
| 監視制御機能 | 自動検索（ローカルネットワーク）機能 | × | |
| | 機材状態監視機能（簡易） | ○ | |
| | 機材の位置情報登録機能（マップ監視機能） | ○ | |
| | コマンド送信機能 | ○ | |
| | 輝度コントロール機能 | × | |
| | ECO マネージメント機能 | ○ | |
| | メンテナンスログ保存機能 | ○ | |
| | コンテンツリスト配信機能 | × | |
| | 無線設定内容の表示機能 | × | |
| | データクローニング機能 | × | |
| | リモートプレビュー機能、またはリモートプレビューライト機能 | × | |
| | ファームウェアの複数台同時アップデート機能 | × | |
| | エラー情報のプッシュ通知機能 | × | |

*1: 出荷時のユーザー名です。

*2: 出荷時のパスワードです。プロジェクター本体の WEB 制御と同じパスワードを使用します。

■ PT-FW430 / PT-FX400

上記モデル名末尾のアルファベット記号※は省略しています。記号の有無にかかわらず対応内容は共通です。

※ 末尾のアルファベット 仕向地：E / EA / U / (無記号)

モデル区分：詳細情報取得モデル

○：可能 ×：不可 —：機能なし

| | | 設定/対応可否 | |
|-------------|-------------------------------|----------------|--------------|
| オプション品 | 拡張ボード | なし | |
| プロジェクターとの接続 | IP アドレス | 固定 IP アドレスのみ可能 | |
| | WEB 制御画面へのログイン | ユーザー名 | admin1 *1 |
| | | パスワード | panasonic *2 |
| PJLink | パスワード | panasonic *2 | |
| プロジェクターの設定 | ネットワークスタンバイ | — | |
| | ネットワークコントロール | オン | |
| | WEB 制御 / WEB コントロール | — | |
| | コマンドコントロール | — | |
| | WEB ポート / コマンドポート | — | |
| | PJLink コントロール | — | |
| | ECO マネージメント | — | |
| スタンバイモード | — | | |
| スタンバイモード | ノーマル | | |
| 監視制御機能 | 自動検索（ローカルネットワーク）機能 | ○ | |
| | 機材状態監視機能（簡易） | ○ | |
| | 機材の位置情報登録機能（マップ監視機能） | ○ | |
| | コマンド送信機能 | ○ | |
| | 輝度コントロール機能 | × | |
| | ECO マネージメント機能 | ○ | |
| | メンテナンスログ保存機能 | ○ | |
| | コンテンツリスト配信機能 | × | |
| | 無線設定内容の表示機能 | × | |
| | データクローニング機能 | × | |
| | リモートプレビュー機能、またはリモートプレビューライト機能 | × | |
| | ファームウェアの複数台同時アップデート機能 | × | |
| | エラー情報のプッシュ通知機能 | × | |

*1: 出荷時のユーザー名です。

*2: 出荷時のパスワードです。プロジェクター本体の WEB 制御と同じパスワードを使用します。

■ PT-FW300NT / PT-FW300 / PT-F300NT / PT-F300

上記モデル名末尾のアルファベット記号※は省略しています。記号の有無にかかわらず対応内容は共通です。

※ 末尾のアルファベット 仕向地：E / EA / U / (無記号)

モデル区分：詳細情報取得モデル

○：可能 ×：不可 —：機能なし

| | | 設定/対応可否 | |
|-------------|-------------------------------|----------------|--------------|
| オプション品 | 拡張ボード | なし | |
| プロジェクターとの接続 | IP アドレス | 固定 IP アドレスのみ可能 | |
| | WEB 制御画面へのログイン | ユーザー名 | admin1 *1 |
| | | パスワード | panasonic *2 |
| PJLink | パスワード | panasonic *2 | |
| プロジェクターの設定 | ネットワークスタンバイ | オン | |
| | ネットワークコントロール | オン | |
| | WEB 制御 / WEB コントロール | — | |
| | コマンドコントロール | — | |
| | WEB ポート / コマンドポート | — | |
| | PJLink コントロール | — | |
| | ECO マネージメント | | |
| スタンバイモード | — | | |
| スタンバイモード | — | | |
| 監視制御機能 | 自動検索（ローカルネットワーク）機能 | ○ | |
| | 機材状態監視機能（簡易） | ○ | |
| | 機材の位置情報登録機能（マップ監視機能） | ○ | |
| | コマンド送信機能 | ○ | |
| | 輝度コントロール機能 | × | |
| | ECO マネージメント機能 | × | |
| | メンテナンスログ保存機能 | ○ | |
| | コンテンツリスト配信機能 | × | |
| | 無線設定内容の表示機能 | × | |
| | データクローニング機能 | × | |
| | リモートプレビュー機能、またはリモートプレビューライト機能 | × | |
| | ファームウェアの複数台同時アップデート機能 | × | |
| | エラー情報のプッシュ通知機能 | × | |

*1: 出荷時のユーザー名です。

*2: 出荷時のパスワードです。プロジェクター本体の WEB 制御と同じパスワードを使用します。

■ PT-FW100NT / PT-F100NT ■ PT-F200NT

上記モデル名末尾のアルファベット記号※は省略しています。記号の有無にかかわらず対応内容は共通です。

※ 末尾のアルファベット 仕向地：E / EA / U / (無記号)

モデル区分：詳細情報取得モデル

○：可能 ×：不可 —：機能なし

| | | 設定/対応可否 | |
|-------------|-------------------------------|----------------|--------------|
| オプション品 | 拡張ボード | なし | |
| プロジェクターとの接続 | IP アドレス | 固定 IP アドレスのみ可能 | |
| | WEB 制御画面へのログイン | ユーザー名 | user1 |
| | | パスワード | パスワード設定なし *1 |
| | PJLink | パスワード | パスワード設定なし *1 |
| プロジェクターの設定 | ネットワークスタンバイ | オン | |
| | ネットワークコントロール | — | |
| | WEB 制御 /WEB コントロール | オン | |
| | コマンドコントロール | — | |
| | WEB ポート / コマンドポート | — | |
| | PJLink コントロール | — | |
| | ECO マネージメント | | |
| スタンバイモード | — | | |
| スタンバイモード | — | | |
| 監視制御機能 | 自動検索（ローカルネットワーク）機能 | × | |
| | 機材状態監視機能（簡易） | ○ | |
| | 機材の位置情報登録機能（マップ監視機能） | ○ | |
| | コマンド送信機能 | ○ | |
| | 輝度コントロール機能 | × | |
| | ECO マネージメント機能 | × | |
| | メンテナンスログ保存機能 | × | |
| | コンテンツリスト配信機能 | × | |
| | 無線設定内容の表示機能 | × | |
| | データクローニング機能 | × | |
| | リモートプレビュー機能、またはリモートプレビューライト機能 | × | |
| | ファームウェアの複数台同時アップデート機能 | × | |
| | エラー情報のプッシュ通知機能 | × | |

*1: 出荷時の設定です。プロジェクター本体の WEB 制御と同じパスワードを使用します。

■ PT-LZ370

上記モデル名末尾のアルファベット記号※は省略しています。記号の有無にかかわらず対応内容は共通です。

※ 末尾のアルファベット 仕向地：E / EA / U / (無記号)

モデル区分：詳細情報取得モデル

○：可能 ×：不可 —：機能なし

| | | 設定/対応可否 | |
|-------------|-------------------------------|-------------------|--------------|
| オプション品 | 拡張ボード | なし | |
| プロジェクターとの接続 | IP アドレス | 固定 IP アドレスのみ可能 | |
| | WEB 制御画面へのログイン | ユーザー名 | admin1 *1 |
| | | パスワード | panasonic *2 |
| | PJLink | パスワード | panasonic *2 |
| プロジェクターの設定 | ネットワークスタンバイ | — | |
| | ネットワークコントロール | オン | |
| | WEB 制御 / WEB コントロール | コマンドコントロール | — |
| | | WEB ポート / コマンドポート | — |
| | PJLink コントロール | — | |
| | ECO マネージメント | | |
| | スタンバイモード | — | |
| スタンバイモード | ノーマル | | |
| 監視制御機能 | 自動検索（ローカルネットワーク）機能 | × | |
| | 機材状態監視機能（簡易） | ○ | |
| | 機材の位置情報登録機能（マップ監視機能） | ○ | |
| | コマンド送信機能 | ○ | |
| | 輝度コントロール機能 | × | |
| | ECO マネージメント機能 | ○ | |
| | メンテナンスログ保存機能 | ○ | |
| | コンテンツリスト配信機能 | × | |
| | 無線設定内容の表示機能 | × | |
| | データクローニング機能 | × | |
| | リモートプレビュー機能、またはリモートプレビューライト機能 | × | |
| | ファームウェアの複数台同時アップデート機能 | × | |
| | エラー情報のプッシュ通知機能 | × | |

*1: 出荷時のユーザー名です。

*2: 出荷時のパスワードです。プロジェクター本体の WEB 制御と同じパスワードを使用します。

■ PT-LRZ35 / PT-LRW35

上記モデル名末尾のアルファベット記号※は省略しています。記号の有無にかかわらず対応内容は共通です。

※ 末尾のアルファベット 仕向地：U / (無記号)

モデル区分：基本情報取得モデル

○：可能 ×：不可 —：機能なし

| | | 設定/対応可否 | |
|-------------|-------------------------------|----------------|--------------|
| オプション品 | 拡張ボード | なし | |
| プロジェクターとの接続 | IP アドレス | 固定 IP アドレスのみ可能 | |
| | WEB 制御画面へのログイン | ユーザー名 | dispadmin *1 |
| | | パスワード | ユーザーによる設定 *1 |
| | PJLink | パスワード | ユーザーによる設定 *1 |
| プロジェクターの設定 | ネットワークスタンバイ | — | |
| | ネットワークコントロール | | |
| | WEB 制御 /WEB コントロール | — | |
| | コマンドコントロール | — | |
| | WEB ポート / コマンドポート | — | |
| | PJLink コントロール | — | |
| | ECO マネージメント | | |
| スタンバイモード | — | | |
| | スタンバイモード | ノーマル | |
| 監視制御機能 | 自動検索 (ローカルネットワーク) 機能 | × | |
| | 機材状態監視機能 (簡易) | ○ | |
| | 機材の位置情報登録機能 (マップ監視機能) | ○ | |
| | コマンド送信機能 | × | |
| | 輝度コントロール機能 | × | |
| | ECO マネージメント機能 | × | |
| | メンテナンスログ保存機能 | × | |
| | コンテンツリスト配信機能 | × | |
| | 無線設定内容の表示機能 | × | |
| | データクローニング機能 | × | |
| | リモートプレビュー機能、またはリモートプレビューライト機能 | × | |
| | ファームウェアの複数台同時アップデート機能 | × | |
| | エラー情報のプッシュ通知機能 | × | |

*1: 管理者アカウントのユーザー名、パスワードの設定が必要です。

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

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

上記モデル名末尾のアルファベット記号※は省略しています。記号の有無にかかわらず対応内容は共通です。

※ 末尾のアルファベット 仕向地：D / J / T / (無記号)

モデル区分：詳細情報取得モデル

○：可能 ×：不可 —：機能なし

| | | 設定/対応可否 | |
|-------------|-------------------------------|-------------------|--------------|
| オプション品 | 拡張ボード | なし | |
| プロジェクターとの接続 | IP アドレス | 固定 IP アドレスのみ可能 | |
| | WEB 制御画面へのログイン | ユーザー名 | ユーザーによる設定 *1 |
| | | パスワード | ユーザーによる設定 *1 |
| | PJLink | パスワード | ユーザーによる設定 *1 |
| プロジェクターの設定 | ネットワークスタンバイ | — | |
| | ネットワークコントロール | オン | |
| | WEB 制御 / WEB コントロール | コマンドコントロール | — |
| | | WEB ポート / コマンドポート | — |
| | PJLink コントロール | — | |
| | ECO マネージメント | | |
| | スタンバイモード | — | |
| | スタンバイモード | ノーマル | |
| 監視制御機能 | 自動検索（ローカルネットワーク）機能 | × | |
| | 機材状態監視機能（簡易） | ○ | |
| | 機材の位置情報登録機能（マップ監視機能） | ○ | |
| | コマンド送信機能 | ○ | |
| | 輝度コントロール機能 | × | |
| | ECO マネージメント機能 | ○ | |
| | メンテナンスログ保存機能 | ○ | |
| | コンテンツリスト配信機能 | × | |
| | 無線設定内容の表示機能 | × | |
| | データクローニング機能 | × | |
| | リモートプレビュー機能、またはリモートプレビューライト機能 | × | |
| | ファームウェアの複数台同時アップデート機能 | × | |
| | エラー情報のプッシュ通知機能 | × | |

*1: 管理者アカウントのユーザー名、パスワードの設定が必要です。

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

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

上記モデル名末尾のアルファベット記号※は省略しています。記号の有無にかかわらず対応内容は共通です。

※ 末尾のアルファベット 仕向地：D / J / K / T / U / (無記号)

モデル区分：基本情報取得モデル

○：可能 ×：不可 —：機能なし

| | | 設定/対応可否 | |
|-------------|-------------------------------|----------------|----------|
| オプション品 | 拡張ボード | なし | |
| プロジェクターとの接続 | IP アドレス | 固定 IP アドレスのみ可能 | |
| | WEB 制御画面へのログイン | ユーザー名 | admin |
| | | パスワード | admin *1 |
| | PJLink | パスワード | admin *1 |
| プロジェクターの設定 | ネットワークスタンバイ | — | |
| | ネットワークコントロール | | |
| | WEB 制御 / WEB コントロール | — | |
| | コマンドコントロール | — | |
| | WEB ポート / コマンドポート | — | |
| | PJLink コントロール | — | |
| | ECO マネージメント | | |
| | スタンバイモード | — | |
| スタンバイモード | ノーマル | | |
| 監視制御機能 | 自動検索（ローカルネットワーク）機能 | × | |
| | 機材状態監視機能（簡易） | ○ | |
| | 機材の位置情報登録機能（マップ監視機能） | ○ | |
| | コマンド送信機能 | × | |
| | 輝度コントロール機能 | × | |
| | ECO マネージメント機能 | × | |
| | メンテナンスログ保存機能 | × | |
| | コンテンツリスト配信機能 | × | |
| | 無線設定内容の表示機能 | × | |
| | データクローニング機能 | × | |
| | リモートプレビュー機能、またはリモートプレビューライト機能 | × | |
| | ファームウェアの複数台同時アップデート機能 | × | |
| | エラー情報のプッシュ通知機能 | × | |

*1: 出荷時のパスワードです。プロジェクター本体の WEB 制御と同じパスワードを使用します。

■ 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

上記モデル名末尾のアルファベット記号※は省略しています。記号の有無にかかわらず対応内容は共通です。

※ 末尾のアルファベット 仕向地：D / J / (無記号)

モデル区分：基本情報取得モデル

○：可能 ×：不可 —：機能なし

| | | 設定/対応可否 | |
|-------------|-------------------------------|----------------|----------|
| オプション品 | 拡張ボード | なし | |
| プロジェクターとの接続 | IP アドレス | 固定 IP アドレスのみ可能 | |
| | WEB 制御画面へのログイン | ユーザー名 | admin |
| | | パスワード | admin *1 |
| PJLink | パスワード | admin *1 | |
| プロジェクターの設定 | ネットワークスタンバイ | — | |
| | ネットワークコントロール | | |
| | WEB 制御 / WEB コントロール | — | |
| | コマンドコントロール | — | |
| | WEB ポート / コマンドポート | — | |
| | PJLink コントロール | — | |
| | ECO マネージメント | | |
| スタンバイモード | — | | |
| スタンバイモード | ノーマル | | |
| 監視制御機能 | 自動検索（ローカルネットワーク）機能 | × | |
| | 機材状態監視機能（簡易） | ○ | |
| | 機材の位置情報登録機能（マップ監視機能） | ○ | |
| | コマンド送信機能 | × | |
| | 輝度コントロール機能 | × | |
| | ECO マネージメント機能 | × | |
| | メンテナンスログ保存機能 | × | |
| | コンテンツリスト配信機能 | × | |
| | 無線設定内容の表示機能 | × | |
| | データクローニング機能 | × | |
| | リモートプレビュー機能、またはリモートプレビューライト機能 | × | |
| | ファームウェアの複数台同時アップデート機能 | × | |
| | エラー情報のプッシュ通知機能 | × | |

*1: 出荷時のパスワードです。プロジェクター本体の WEB 制御と同じパスワードを使用します。

■ 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

上記モデル名末尾のアルファベット記号※は省略しています。記号の有無にかかわらず対応内容は共通です。

※ 末尾のアルファベット 仕向地：D / J / (無記号)

モデル区分：基本情報取得モデル

○：可能 ×：不可 —：機能なし

| | | 設定/対応可否 | |
|-------------|-------------------------------|----------------|----------|
| オプション品 | 拡張ボード | なし | |
| プロジェクターとの接続 | IP アドレス | 固定 IP アドレスのみ可能 | |
| | WEB 制御画面へのログイン | ユーザー名 | admin |
| | | パスワード | admin *1 |
| PJLink | パスワード | admin *1 | |
| プロジェクターの設定 | ネットワークスタンバイ | — | |
| | ネットワークコントロール | | |
| | WEB 制御 / WEB コントロール | — | |
| | コマンドコントロール | — | |
| | WEB ポート / コマンドポート | — | |
| | PJLink コントロール | — | |
| | ECO マネージメント | | |
| スタンバイモード | — | | |
| スタンバイモード | ノーマル | | |
| 監視制御機能 | 自動検索（ローカルネットワーク）機能 | × | |
| | 機材状態監視機能（簡易） | ○ | |
| | 機材の位置情報登録機能（マップ監視機能） | ○ | |
| | コマンド送信機能 | × | |
| | 輝度コントロール機能 | × | |
| | ECO マネージメント機能 | × | |
| | メンテナンスログ保存機能 | × | |
| | コンテンツリスト配信機能 | × | |
| | 無線設定内容の表示機能 | × | |
| | データクローニング機能 | × | |
| | リモートプレビュー機能、またはリモートプレビューライト機能 | × | |
| | ファームウェアの複数台同時アップデート機能 | × | |
| | エラー情報のプッシュ通知機能 | × | |

*1: 出荷時のパスワードです。プロジェクター本体の WEB 制御と同じパスワードを使用します。

*2: シリアル番号の先頭が「B」もしくは「DB53」で始まる機材のみ対応しています。

■ PT-LW25H / PT-LX30H / PT-LX26H

■ PT-TW231R / PT-TW230

上記モデル名末尾のアルファベット記号※は省略しています。記号の有無にかかわらず対応内容は共通です。

※ 末尾のアルファベット 仕向地：E / EA / U / (無記号)

モデル区分：詳細情報取得モデル

○：可能 ×：不可 —：機能なし

| | | 設定/対応可否 | |
|-------------|-------------------------------|-------------------|--------------|
| オプション品 | 拡張ボード | なし | |
| プロジェクターとの接続 | IP アドレス | 固定 IP アドレスのみ可能 | |
| | WEB 制御画面へのログイン | ユーザー名 | admin1 *1 |
| | | パスワード | panasonic *2 |
| PJLink | パスワード | panasonic *2 | |
| プロジェクターの設定 | ネットワークスタンバイ | — | |
| | ネットワークコントロール | オン | |
| | WEB 制御 / WEB コントロール | コマンドコントロール | — |
| | | WEB ポート / コマンドポート | — |
| | PJLink コントロール | — | |
| | ECO マネージメント | | |
| | スタンバイモード | — | |
| スタンバイモード | ネットワーク | | |
| 監視制御機能 | 自動検索（ローカルネットワーク）機能 | × | |
| | 機材状態監視機能（簡易） | ○ | |
| | 機材の位置情報登録機能（マップ監視機能） | ○ | |
| | コマンド送信機能 | ○ | |
| | 輝度コントロール機能 | × | |
| | ECO マネージメント機能 | × | |
| | メンテナンスログ保存機能 | ○ | |
| | コンテンツリスト配信機能 | × | |
| | 無線設定内容の表示機能 | × | |
| | データクローニング機能 | × | |
| | リモートプレビュー機能、またはリモートプレビューライト機能 | × | |
| | ファームウェアの複数台同時アップデート機能 | × | |
| | エラー情報のプッシュ通知機能 | × | |

*1: 出荷時のユーザー名です。

*2: 出荷時のパスワードです。プロジェクター本体の WEB 制御と同じパスワードを使用します。

■ PT-LB90NT

上記モデル名末尾のアルファベット記号※は省略しています。記号の有無にかかわらず対応内容は共通です。

※ 末尾のアルファベット 仕向地：E / EA / U / (無記号)

モデル区分：詳細情報取得モデル

○：可能 ×：不可 —：機能なし

| | | 設定/対応可否 | |
|-------------|-------------------------------|-------------------|--------------|
| オプション品 | 拡張ボード | なし | |
| プロジェクターとの接続 | IP アドレス | 固定 IP アドレスのみ可能 | |
| | WEB 制御画面へのログイン | ユーザー名 | admin1 *1 |
| | | パスワード | panasonic *2 |
| | PJLink | パスワード | panasonic *2 |
| プロジェクターの設定 | ネットワークスタンバイ | — | |
| | ネットワークコントロール | オン | |
| | WEB 制御 / WEB コントロール | コマンドコントロール | — |
| | | WEB ポート / コマンドポート | — |
| | PJLink コントロール | — | |
| | ECO マネージメント | | |
| | スタンバイモード | — | |
| スタンバイモード | ノーマル | | |
| 監視制御機能 | 自動検索（ローカルネットワーク）機能 | ○ | |
| | 機材状態監視機能（簡易） | ○ | |
| | 機材の位置情報登録機能（マップ監視機能） | ○ | |
| | コマンド送信機能 | ○ | |
| | 輝度コントロール機能 | × | |
| | ECO マネージメント機能 | × | |
| | メンテナンスログ保存機能 | ○ | |
| | コンテンツリスト配信機能 | × | |
| | 無線設定内容の表示機能 | × | |
| | データクローニング機能 | × | |
| | リモートプレビュー機能、またはリモートプレビューライト機能 | × | |
| | ファームウェアの複数台同時アップデート機能 | × | |
| | エラー情報のプッシュ通知機能 | × | |

*1: 出荷時のユーザー名です。

*2: 出荷時のパスワードです。プロジェクター本体の WEB 制御と同じパスワードを使用します。

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

上記モデル名末尾のアルファベット記号※は省略しています。記号の有無にかかわらず対応内容は共通です。

※ 末尾のアルファベット 仕向地：E / EA / U / (無記号)

モデル区分：詳細情報取得モデル

○：可能 ×：不可 —：機能なし

| | | 設定/対応可否 | |
|-------------|-------------------------------|-------------------|--------------|
| オプション品 | 拡張ボード | なし | |
| プロジェクターとの接続 | IP アドレス | 固定 IP アドレスのみ可能 | |
| | WEB 制御画面へのログイン | ユーザー名 | admin1 *1 |
| | | パスワード | panasonic *2 |
| PJLink | パスワード | panasonic *2 | |
| プロジェクターの設定 | ネットワークスタンバイ | — | |
| | ネットワークコントロール | オン | |
| | WEB 制御 / WEB コントロール | コマンドコントロール | — |
| | | WEB ポート / コマンドポート | — |
| | PJLink コントロール | — | |
| | ECO マネージメント | | |
| | スタンバイモード | — | |
| スタンバイモード | ノーマル | | |
| 監視制御機能 | 自動検索（ローカルネットワーク）機能 | × | |
| | 機材状態監視機能（簡易） | ○ | |
| | 機材の位置情報登録機能（マップ監視機能） | ○ | |
| | コマンド送信機能 | ○ | |
| | 輝度コントロール機能 | × | |
| | ECO マネージメント機能 | × | |
| | メンテナンスログ保存機能 | ○ | |
| | コンテンツリスト配信機能 | × | |
| | 無線設定内容の表示機能 | × | |
| | データクローニング機能 | × | |
| | リモートプレビュー機能、またはリモートプレビューライト機能 | × | |
| | ファームウェアの複数台同時アップデート機能 | × | |
| | エラー情報のプッシュ通知機能 | × | |

*1: 出荷時のユーザー名です。

*2: 出荷時のパスワードです。プロジェクター本体の WEB 制御と同じパスワードを使用します。

■ NTN91003 / NTN91002 ■ PT-JX200F / PT-JX200G / PT-JX200H

上記モデル名末尾のアルファベット記号※は省略しています。記号の有無にかかわらず対応内容は共通です。

※ 末尾のアルファベット 仕向地：D / E / K / T / U、キャビネット色：B / W

モデル区分：詳細情報取得モデル

○：可能 ×：不可 —：機能なし

| | | 設定/対応可否 | |
|-------------|-------------------------------|----------------|--------------|
| オプション品 | 拡張ボード | なし | |
| プロジェクターとの接続 | IP アドレス | 固定 IP アドレスのみ可能 | |
| | WEB 制御画面へのログイン | ユーザー名 | admin1 *1 |
| | | パスワード | panasonic *2 |
| PJLink | パスワード | panasonic *2 | |
| プロジェクターの設定 | ネットワークスタンバイ | — | |
| | ネットワークコントロール | | |
| | WEB 制御 / WEB コントロール | — / オン | |
| | コマンドコントロール | — | |
| | WEB ポート / コマンドポート | — | |
| | PJLink コントロール | オン | |
| | ECO マネージメント | | |
| スタンバイモード | — | | |
| スタンバイモード | ノーマル *3 | | |
| 監視制御機能 | 自動検索（ローカルネットワーク）機能 | ○ | |
| | 機材状態監視機能（簡易） | ○ | |
| | 機材の位置情報登録機能（マップ監視機能） | ○ | |
| | コマンド送信機能 | ○ | |
| | 輝度コントロール機能 | × | |
| | ECO マネージメント機能 | ○ | |
| | メンテナンスログ保存機能 | ○ | |
| | コンテンツリスト配信機能 | × | |
| | 無線設定内容の表示機能 | ○ | |
| | データクローニング機能 | × | |
| | リモートプレビュー機能、またはリモートプレビューライト機能 | × | |
| | ファームウェアの複数台同時アップデート機能 | × | |
| | エラー情報のプッシュ通知機能 | × | |

*1: 出荷時のユーザー名です。

*2: 出荷時のパスワードです。プロジェクター本体の WEB 制御と同じパスワードを使用します。

*3: 「ネットワーク」または「ECO」設定時は情報取得・制御ができなくなります。

■NTN91001 / NTN91000 ■PT-JW130F / PT-JW130G / PT-JW130H

上記モデル名末尾のアルファベット記号※は省略しています。記号の有無にかかわらず対応内容は共通です。

※ 末尾のアルファベット 仕向地：D / E / K / T / U、キャビネット色：B / W

モデル区分：詳細情報取得モデル

○：可能 ×：不可 —：機能なし

| | | 設定/対応可否 | |
|-------------|-------------------------------|----------------|--------------|
| オプション品 | 拡張ボード | なし | |
| プロジェクターとの接続 | IP アドレス | 固定 IP アドレスのみ可能 | |
| | WEB 制御画面へのログイン | ユーザー名 | admin1 *1 |
| | | パスワード | panasonic *2 |
| PJLink | パスワード | panasonic *2 | |
| プロジェクターの設定 | ネットワークスタンバイ | — | |
| | ネットワークコントロール | | |
| | WEB 制御 / WEB コントロール | — / オン | |
| | コマンドコントロール | — | |
| | WEB ポート / コマンドポート | — | |
| | PJLink コントロール | オン | |
| | ECO マネージメント | | |
| スタンバイモード | — | | |
| スタンバイモード | ノーマル *3 | | |
| 監視制御機能 | 自動検索（ローカルネットワーク）機能 | ○ | |
| | 機材状態監視機能（簡易） | ○ | |
| | 機材の位置情報登録機能（マップ監視機能） | ○ | |
| | コマンド送信機能 | ○ | |
| | 輝度コントロール機能 | × | |
| | ECO マネージメント機能 | ○ | |
| | メンテナンスログ保存機能 | × | |
| | コンテンツリスト配信機能 | × | |
| | 無線設定内容の表示機能 | ○ | |
| | データクローニング機能 | × | |
| | リモートプレビュー機能、またはリモートプレビューライト機能 | × | |
| | ファームウェアの複数台同時アップデート機能 | × | |
| | エラー情報のプッシュ通知機能 | × | |

*1: 出荷時のユーザー名です。

*2: 出荷時のパスワードです。プロジェクター本体の WEB 制御と同じパスワードを使用します。

*3: 「ネットワーク」または「ECO」設定時は情報取得・制御ができなくなります。

■ ET-FMP50 / ET-FMP20 / ET-SBFMP10

上記モデル名末尾のアルファベット記号※は省略しています。記号の有無にかかわらず対応内容は共通です。

○：可能 ×：不可 —：機能なし

| | | 設定／対応可否 |
|-------------------|-----------------|----------------|
| メディアプロセッサとの 接続 | IP アドレス | 固定 IP アドレスのみ可能 |
| | ユーザー名 | ユーザーによる設定 *1 |
| | パスワード | ユーザーによる設定 *1 |
| 機能 | メディアプロセッサ電源状態表示 | ○ |
| | WEB 制御画面表示 | ○ |
| | シリアルナンバー表示 | ○ |

*1: アカウントのユーザー名、パスワードの設定が必要です。