

品番

BB-HCM311

BB-HCM331

BB-HCM371

機能変更・追加説明書

ネットワークカメラ

■ 製品の仕様変更に伴い、以下の内容が変更・追加になります。

製品をご使用の際は、セットアップCD-ROM内の取扱説明書と本説明書をよくお読みのうえ、ご使用ください。

変更・追加項目一覧

変更・追加項目	内 容	記載ページ
「FTP転送を行う場合」における「ログインID」と「パスワード」の入力文字制限を変更	<ul style="list-style-type: none"> FTPサーバーにログインするために必要な「ログインID」と「パスワード」の入力文字として「 」以外を使うことができます。 	2ページ
「Eメール転送を行う場合」において、「ポート番号」が設定可能、また、「ログインID」、「パスワード」、「送信者（Eメールアドレス）」および「あて先1～3（Eメールアドレス）」の入力文字制限を変更	<ol style="list-style-type: none"> 送信Eメール（SMTP）サーバーと「受信Eメール（POP3）サーバー」にたいする「ポート番号」として「1～65535」を設定することができます。 POP3サーバーにログインするために必要な「ログインID」と「パスワード」のための入力文字として「 」以外を使うことができます。 送信者（Eメールアドレス）」と「あて先1～3（Eメールアドレス）」の入力文字として「 」以外を使うことができます。 	3ページ
カメラへの接続者情報表示機能を追加	<ul style="list-style-type: none"> カメラに接続しているクライアントの情報を確認することができます。 	4ページ

カメラの各機能を使う

「FTP転送を行う場合」における「ログインID」と「パスワード」の入力文字制限を変更

取扱説明書中の「タイマーでカメラ画像を一時保存もしくは転送する」と「アラーム検知でカメラ画像を一時保存もしくは転送する」の「FTP転送を行う場合」において、FTPサーバーにログインするために必要な「ログインID」と「パスワード」の入力文字として「"]以外を使うことができます。

The screenshot shows a configuration window titled "FTP転送" (FTP Transfer). It contains several input fields and dropdown menus. The "ログインID" (Login ID) and "パスワード" (Password) fields are circled in red. The "ポート番号" (Port Number) field contains the value "21". The "ログインタイミング" (Login Timing) dropdown is set to "毎回" (Every time). The "書込方法" (Write Method) dropdown is set to "上書きする" (Overwrite). The "データ転送方式" (Data Transfer Method) dropdown is set to "パッシュモード" (Push Mode). At the bottom, there are three buttons: "< 戻る" (Back), "保存" (Save), and "キャンセル" (Cancel).

データ入力欄

設定項目	設定内容
ログインID	● サーバーにログインするときのIDを設定します。(プロバイダーから指定されている場合のみ) 0～63文字の半角英数字、記号を入力します。 ただし、["]は使えません。
パスワード	● サーバーにログインするときのパスワードを設定します。(プロバイダーから指定されている場合のみ) 0～63文字の半角英数字、記号を入力します。 ただし、["]は使えません。

カメラの各機能を使う

「Eメール転送を行う場合」において、「ポート番号」が設定可能、また、「ログインID」、「パスワード」、「送信者（Eメールアドレス）」および「あて先1～3（Eメールアドレス）」の入力文字制限を変更

取扱説明書中の「タイマーでカメラ画像を一時保存もしくは転送する」と「アラーム検知でカメラ画像を一時保存もしくは転送する」の「Eメール転送を行う場合」において、下記の事項を行うことができます。

The screenshot shows the 'Eメール転送' (Email Transfer) configuration screen. It includes the following fields and callouts:

- ①: Points to the 'ポート番号' (Port Number) fields for both the outgoing (SMTP) and incoming (POP3) servers. The outgoing port is set to 25, and the incoming port is set to 110.
- ②: Points to the 'ログインID' (Login ID) and 'パスワード' (Password) fields.
- ③: Points to the '送信者' (Sender) and 'あて先1～3' (Recipients 1-3) email address fields.

データ入力欄

設定項目		設定内容
①	ポート番号	● 設定は1～65535の範囲で行います。通常25番を設定します。
	ポート番号	● 設定は1～65535の範囲で行います。通常110番を設定します。
②	ログインID	● POP3サーバーにログインするときのIDを設定します。(プロバイダーから指定されている場合のみ) 0～63文字の半角英数字、記号を入力します。 ただし、["]は使えません。
	パスワード	● POP3サーバーにログインするときのパスワードを設定します。(プロバイダーから指定されている場合のみ) 0～63文字の半角英数字、記号を入力します。 ただし、["]は使えません。
③	送信者 (Eメールアドレス)	● Eメール転送を行っている送信者のEメールアドレスを設定します。管理者のEメールアドレスを入力することをおすすめします。 ただし、["]は使えません。
	あて先1～3 (Eメールアドレス)	● Eメールを送信するあて先を3件まで設定できます。 ただし、["]は使えません。

カメラのメンテナンスを行う

カメラへの接続者情報表示機能を追加

カメラに接続しているクライアントの情報を確認することができます。

メンテナンス画面で **接続者情報** をクリックすると次の画面が表示されます。

セッション数			
動画と音声の現在の接続セッション数を表示します。			
区分	最大接続数	現在の接続数	
動画	30	4	
音声	10	1	
接続者リスト			
現在の接続者一覧を最大40件表示します。			
接続時刻	アクセス先	IPアドレス・ポート	接続者



静止画でカメラに接続しているユーザーについては、セッション数および接続者リストには表示されません。

松下電器産業株式会社
パナソニック コミュニケーションズ株式会社
テレコムカンパニー

〒812-8531 福岡市博多区美野島4丁目1番62号

© 2005 Panasonic Communications Co., Ltd. All Rights Reserved.

この説明書は再生紙を使用しています。

PSQX3776ZA KK0305JT0