

カメラ品番選択時のご注意

本機の [ネットワークカメラ設定] - [カメラ品番 / 圧縮方式] に、弊社の以下のカメラを設定するときは、下記の内容をご確認の上、設定を行ってください。

- ・ご使用のカメラが「RP - NP 2 4 4 シリーズ」の場合は [DG - NP 2 4 x /] を、
「RP - NP 1 0 0 0 シリーズ」の場合は [DG - NP 1 0 0 x /] を選択してください。

本機の設定については、取扱説明書 設定編 (PDF) をお読みください。
カメラ側の設定方法等は、それぞれのカメラの取扱説明書をお読みください。

MPEG - 4 画像使用時のご注意

< カメラ側の設定 >

[MPEG - 4 配信] : ON (配信する)

[合計ビットレート] : 接続するカメラ台数をご確認の上、**表 1** に従い設定してください。

[1 クライアントあたりのビットレート] : 設定した合計ビットレート以下の値に設定してください。

MPEG - 4 配信を行うすべてのカメラへ同様に設定を行ってください。

表 1

MPEG-4 解像度 / 画質	本機の設定	カメラ側の設定		PC 台数
	接続カメラ台数	[合計ビットレート]	[1クライアントあたりの ビットレート]	
VGA/標準 相当	6 台まで	4 096 kbps 以下	4 096 kbps 以下 (設定した合計ビットレート 以下の値に設定する)	
VGA/標準 相当	1 2 台まで	2 048 kbps 以下	2 048 kbps 以下 (設定した合計ビットレート 以下の値に設定する)	
VGA/標準 相当	26 台まで	1 024 kbps 以下	1 024 kbps 以下 (設定した合計ビットレート 以下の値に設定する)	
VGA/標準 相当	32 台まで	512 kbps 以下	512 kbps 以下 (設定した合計ビットレート 以下の値に設定する)	
QVGA/標準 相当	32 台まで	512 kbps 以下	512 kbps 以下 (設定した合計ビットレート 以下の値に設定する)	

PC 2 台によるブラウザを用いた運用、または PC 1 台による WV-AS65 (別売) を用いた運用

!!重要!!

- MPEG-4 画像を使用したカメラのみの構成で [測定] を実施した場合、測定結果が 2.5 Mbps (目安) を超えないようにしてください。
[測定] の方法等については、取扱説明書 設定編 (PDF) をお読みください。

WV - NM210Fカメラ使用時のご注意（システム機能制限）

本機の [ネットワークカメラ設定] - [カメラ品番 / 圧縮方式] に、弊社カメラの [WV - NM210F / M - J P E G] を設定した場合、以下のような機能制限があります。

内容をご確認の上、ご使用ください。

本機の設定を変更する場合は、取扱説明書 設定編 (PDF) をお読みください。

1 . カメラ側のフレームレート設定

本機で設定したライブ配信レート・録画レートはカメラ側に自動設定されませんので、下記例のようにレート設定の最大値をカメラ側で直接設定してください。

(カメラ側のフレームレート設定方法等は、WV - NM210F の取扱説明書をお読みください。)

(設定例)

< 本機で設定するレート >	設定
・ライブ配信レート	: 5 ips
・マニュアル録画レート	: 1 ips
・スケジュール録画レート	: 1 ips
・イベント録画レート	: 1 ips
・緊急録画レート	: 1 ips

左記レートの最大値をカメラ側で直接設定する。
[J P E G フレームレート] に 5 fps を設定

2 . カメラ側のフレームレートの制限

カメラ側の [J P E G フレームレート] が 1 5 f p s 以上の場合、正常に動作しないことがあります。カメラ側に設定するフレームレートを『 1 0 f p s 以下 』にしてください。

(カメラ側のフレームレート設定方法は、WV - NM210F の取扱説明書をお読みください。)

3 . カメラのTV電話発着信時の動作

本機でカメラ映像を受信中に、カメラのTV電話発着信または設定のためのログイン等があるとカメラ映像の配信が停止され、受信映像は静止画 (止まった状態) となります。これはWV - NM210Fの機能によるものです。

カメラのTV電話終了またはログアウト等によりカメラ映像の配信が再開され、本機でのカメラ映像受信も再開されます。

パナソニック コミュニケーションズ(株)製カメラ使用時のご注意

本機の [ネットワークカメラ設定] - [カメラ品番 / 圧縮方式] に、BBで始まる品番のカメラを選択する場合、以下のように設定をしてください。

- ・カメラ側の I P s e c 機能は使用しないでください。
- ・カメラ側の [通信帯域制限] は 『 1 M b p s 』 以下 に設定してください。
- ・本機の [ネットワークカメラ設定] で設定するユーザー名、パスワードはカメラ側の管理者ユーザー名、パスワードを使用してください。
(カメラ側の通信帯域の設定方法等は、カメラの取扱説明書をお読みください。)

上記設定をしない場合、カメラ画像が表示されない現象や、システム全体の性能の低下が発生します。