

【アプリケーション例】 V9シリーズ上で画像ファイルを確認！ -画像処理装置編-

Before

画像処理装置に保存されたファイルを確認するには、事務所に移動する必要があった…



現場



事務所

Ethernet

現場で画像が確認
できると便利だな…

製品検査の画像ファイルは
画像処理装置側に保存

FTP接続

.BMP
.JPG
.PNG

画像処理装置

.BMP
.JPG
.PNG

検査機

現場にパソコンを
持ち込めないので
事務所で確認する
しかない…

データ転送サービス（FTPクライアント）とピクチャビューアを使えば！

After

V9シリーズ上で、画像ファイルが確認できる！



現場

Ethernet

FTP接続

1)

- 1) データ転送サービスで
画像処理装置からモニタの
ストレージ内に画像ファイルをコピー



OR



2)

- 2) ピクチャビューアで
画像ファイルを開覧可能

画像処理装置

.BMP
.JPG
.PNG

ファイル名の変更をせずに
表示可能！
表示する画像の切り替えも
簡単！

ピクチャビューア上で
画像の回転や拡大表示が
できる！

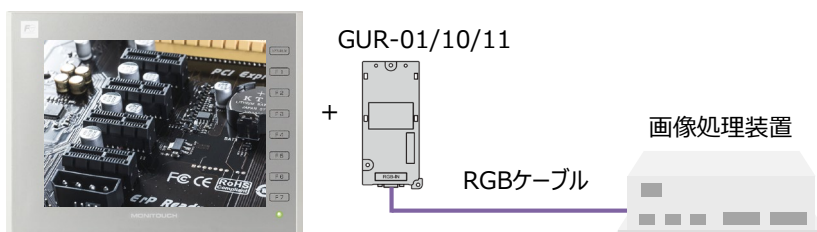
検査機

こんな方法もできる！

* 詳しくは『V9シリーズ リファレンスマニュアル2』をご参照ください。

■ RGB入力で、画像処理装置の映像を表示！

オプションユニットを装着し、V9シリーズに画像処理装置の映像をリアルタイム表示できます。



対応機種：V9 Advancedモデル（V907W除く）、V9 Standardモデル

■ RGB入力+タッチスイッチエミュレートで、パソコン上の画像ファイルを確認！

オプションユニットを装着し、V9シリーズにパソコン画面を表示できます。
また、V9シリーズからのタッチ操作でパソコン上の画像ファイルを選択・表示できます*。



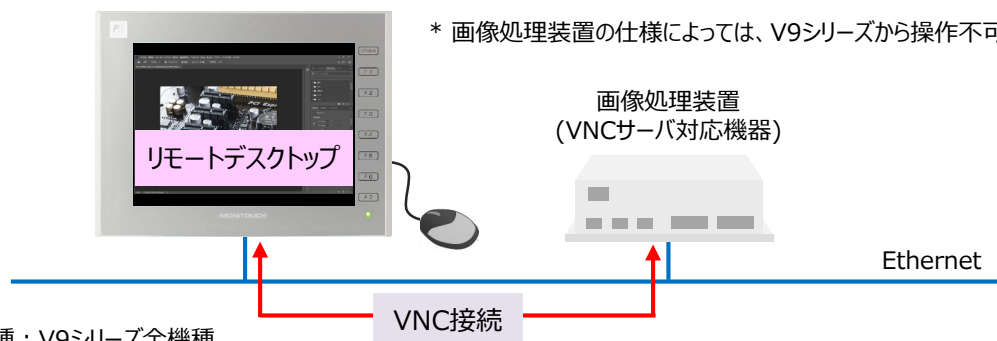
対応機種：V9 Advancedモデル（V907W除く）、V9 Standardモデル

* パソコンにDMC製のタッチスイッチドライバ「DMT-DD」のインストールが必要です。

画像処理装置のソフトが
V9から操作できる！

■ リモートデスクトップで、画像処理装置内の映像を確認！

VNCサーバに対応した画像処理装置であれば、V9シリーズから画像処理装置の操作*・画面表示ができます。
Ethernet接続なので、画像処理装置とV9シリーズの距離が離れていても実現できます。



* 画像処理装置の仕様によっては、V9シリーズから操作不可場合があります。

対応機種：V9シリーズ全機種

【発行元】

発紘電機株式会社
モニタタッチコールセンター

TEL : 0120-128-220
E-Mail : gijyutsu1@hakko-elec.co.jp
URL : www.hakko-elec.co.jp