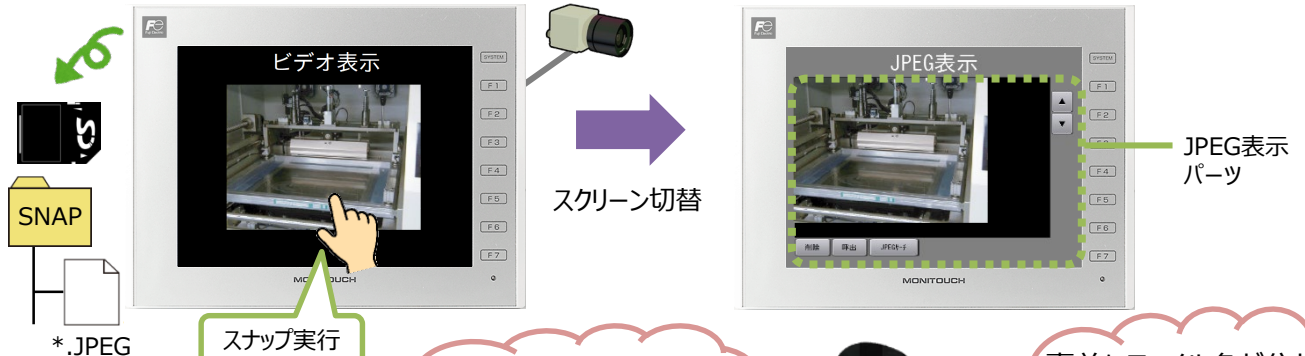


【運用改善のご提案】 ピクチャビューアで画像表示の使いやすさをアップ！

Before

ビデオ表示をスナップ保存したが、保存したファイルを表示するにはJPEG表示パーツを配置した専用画面が必要だった…



保存したファイル数が多いと
ファイル切替が大変だ
なあ…



事前にファイル名が分か
らないと表示できない…
JPEGファイルしか表示
できないし…

ピクチャビューアを使うと！ ※V-SFT Ver. 6.1.1.0~対応

After

- 1) JPEGファイルを表示するための専用画面が不要！
- 2) PNGファイルやBITMAPファイルも表示できる！
- 3) マクロなどで、指定ファイルを直接表示させることもできる！
- 4) 拡大/縮小や回転ができる！

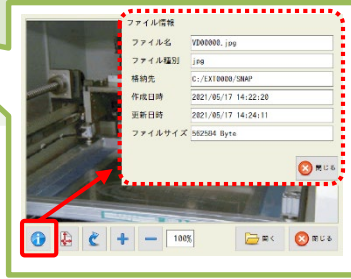


ストレージ内から、簡単にファイルが選択できるね！
拡大できるから、画像の細部まで確認できるね！



ピクチャビューアとJPEG表示の違い

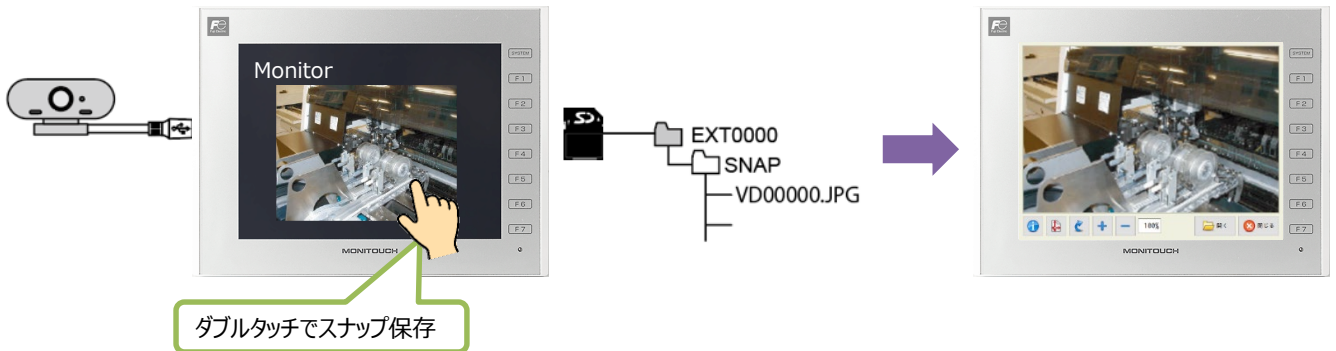
項目	ピクチャビューア	JPEG表示
パーツの配置	不要	必要
表示方法	<ul style="list-style-type: none"> ・ スイッチ ・ システムメニュー（ローカル画面でも表示可） ・ PLC指令 	専用画面上で常時表示 （ローカル画面での表示不可）
表示可能なファイルの種類	JPEG (.JPG) PNG (.PNG) BITMAP (.bmp)	JPEG (.JPG)
ファイル名	<ul style="list-style-type: none"> ・ PICTxxxxx (xxxxx : 00000 ~99999) ・ 任意のファイル名（半角64文字、全角32文字以内） 	<ul style="list-style-type: none"> ・ JPxxxxx.jpg (xxxxx : 00000 ~32767) ・ 任意のファイル名（半角64文字、全角32文字以内） ・ VDxxxxx.jpg (xxxxx : 00000 ~32767)
ファイル格納先	スイッチ、PLC 指令でビューア表示時は以下に格納 （アクセスフォルダ）¥PICTURE * ビューア表示後、 ストレージ切替/フォルダ切替可能	（アクセスフォルダ）¥JPEG または （アクセスフォルダ）¥SNAP * ストレージ切替/フォルダ切替不可
拡大/縮小	可（50%~200%）	表示領域に合わせて自動的に拡大/縮小
ファイル情報の表示	可	不可
回転	可	不可



こんな使い方もできる

**USBカメラでリアルタイム表示中の映像を画像ファイルとして保存！
ピクチャビューアでファイルを確認できる！**

※V-SFT Ver. 6.1.1.0~対応



（注意）USBカメラ画像をスナップ保存後、スイッチ機能やPLC指令でピクチャビューアを表示させる場合
ストレージビューアやマクロを使って、ファイルをSNAPフォルダからPICTUREフォルダにコピー&リネームする必要があります。

【発行元】

発紘電機株式会社
モニタッチコールセンター

TEL : 0120-128-220
FAX : 076-274-5208
URL : www.hakko-elec.co.jp