

生産終了商品のお知らせ

〈お断りとお願い〉

2020年4月発行のプロダクトニュースNo.2020059Cにおいて、変更がありました。  
前回との変更点は、ZFV-CA40、ZFV-CA45、ZFV-CA50、ZFV-CA55についてのみ、修理対応終了年月が「2025年3月末」に変更される点です。  
お手数ですが、旧版は廃棄いただき、本プロダクトニュースとの差し替えをお願いいたします。

生産終了商品

画像センサ

スマートセンサ(超高速CCDカメラタイプ)

ZFVシリーズ



推奨代替商品

画像センサ

スマートカメラ

F430シリーズ または  
FQ2シリーズ

詳細は弊社担当営業に  
お問い合わせください。

■最終受注年月

2021年3月末

■最終出荷年月

2021年6月末

■修理対応終了年月

2026年3月末

注:ZFV-CA40、ZFV-CA45、ZFV-CA50、ZFV-CA55のみ2025年3月末

■推奨代替商品をご利用いただいた場合の注意点

カメラ、カメラケーブルなどは代替コントローラではご使用いただけられないため、システム全体の置き換えが必要になります。

推奨代替商品の詳細は弊社担当営業にお問い合わせください。

■生産終了商品との相違点

推奨代替商品形式	本体の色	外形寸法	配線接続	取付寸法	定格性能	動作特性	操作方法
F430シリーズ	×	×	×	×	×	×	×
FQ2シリーズ	×	×	×	×	×	×	×

◎ : 互換

○ : ほとんど変更ありません/相似性の高い変更

× : 変更大

— : 該当する仕様がありません

■生産終了商品と推奨代替商品

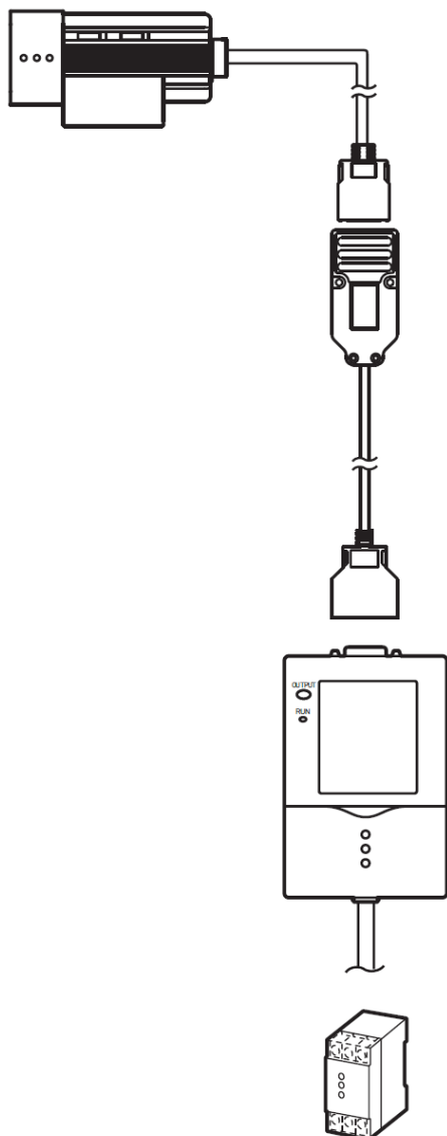
生産終了商品	推奨代替商品
ZFV-A10	F430シリーズ または FQ2シリーズ 詳細は弊社担当営業に お問い合わせください。
ZFV-A15	
ZFV-A20	
ZFV-A25	
ZFV-CA40	
ZFV-CA45	
ZFV-CA50	
ZFV-CA55	
ZFV-LTF01	
ZFV-LTL01	
ZFV-LTL02	
ZFV-LTL04	
ZFV-R1010	
ZFV-R1015	
ZFV-R1020	
ZFV-R1025	
ZFV-R5010	
ZFV-R5015	
ZFV-R5020	
ZFV-R5025	
ZFV-SC10	
ZFV-SC10R 2M	
ZFV-SC150	
ZFV-SC150R 2M	
ZFV-SC150W	

生産終了商品	推奨代替商品
ZFV-SC50	F430シリーズ または FQ2シリーズ 詳細は弊社担当営業に お問い合わせください。
ZFV-SC50-02 0.3M	
ZFV-SC50R 2M	
ZFV-SC50W	
ZFV-SC90	
ZFV-SC90R 2M	
ZFV-SC90W	
ZFV-SH10 2M	
ZFV-SH50	
ZFV-SR10	
ZFV-SR10-02 0.3M	
ZFV-SR10R 2M	
ZFV-SR50	
ZFV-SR50 5M	
ZFV-SR50-02 0.3M	
ZFV-SR50R 2M	
ZFV-XC3A	
ZFV-XC3BRV2	
ZFV-XC3BV2	
ZFV-XC8BV2	
ZFV-XF01	
ZFV-XMF	
ZFV-XMF2	
ZFV-XMF3	
ZFV-XMF4	

## ■システム構成

生産終了商品  
ZFVシリーズ

### ZFV-Aシリーズ



#### センサヘッド

ワークを画像として取込む部分です。

- ・狭視野タイプ 形ZFV-SR10□
- ・広視野タイプ 形ZFV-SR50□

#### 延長コード

形ZFV-XC3BV2(3m)/XC8BV2(8m)/XC3BRV2(3m)

センサヘッドとアンプユニットの間に使用します。

形ZFV-XC□B(R)は、2本まで連結延長が可能です。

#### アンプユニット

画像やメニューの確認と計測処理を行ってその結果を出力する部分です。

- ・単機能タイプ 形ZFV-A10/-A15
- ・標準タイプ 形ZFV-A20/-A25

#### 電源

DC24V(+10%、-15%)

■システム構成（つづき）

生産終了商品  
ZFVシリーズ

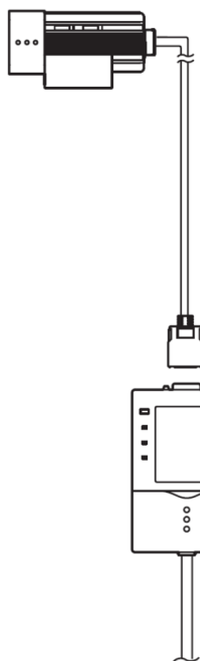
ZFV-Cシリーズ

基本的な構成

センサヘッド

ワークを画像として取込む部分です。

- ・狭視野タイプ(視野 5~9mm) 形ZFV-SC10□
- ・標準タイプ(視野 10~50mm) 形ZFV-SC50□
- ・広視野タイプ(視野 50~90mm) 形ZFV-SC90□
- ・超広視野タイプ(視野 90~150mm)  
形ZFV-SC150□



アンプユニット

画像やメニューの確認と計測処理を行ってその結果を出力する部分です。  
形ZFV-CA40/CA45

電源(\*1)

DC24V(+10%、-15%)

周辺機器

オプション照明ユニット

一体型の照明では光量が不足する場合や透過照明などほかのライティング方法が必要な場合に使用します。センサヘッド形ZFV-SC50□/SC90□に使用できます。ワンタッチでセンサヘッドに装着でき、照明用の電源は不要です。

- ・バー型照明 形ZFV-LTL01
- ・バー型ダブル照明 形ZFV-LTL02
- ・バー型ローアングル照明 形ZFV-LTL04
- ・透過照明用面光源 形ZFV-LTF01

センサヘッド延長コード



形ZFV-XC3BV2(3m)/XC8BV2\*(8m)/XC3BRV2(耐屈曲タイプ、3m)センサヘッドとアンプユニットの間に使用します。

センサヘッド1台につき、延長コードを最大2本まで連結して延長できます。2本の延長コードの組合わせに制約はありません。

\*形ZFV-XC8BV2は、センサヘッド形ZFV-SC10/SC50/SC50Wにのみ使用できます。

パソコン



- ・コマンドによる通信
- ・スマートモニタZFVツールによる設定データ、画像データのセーブ/ロード

スマートモニタZFVツールは、オムロンのホームページからダウンロードできます。  
(<http://www.fa.omron.co.jp/>)

USB  
形ZFX-XUSB

プログラマブルコントローラ

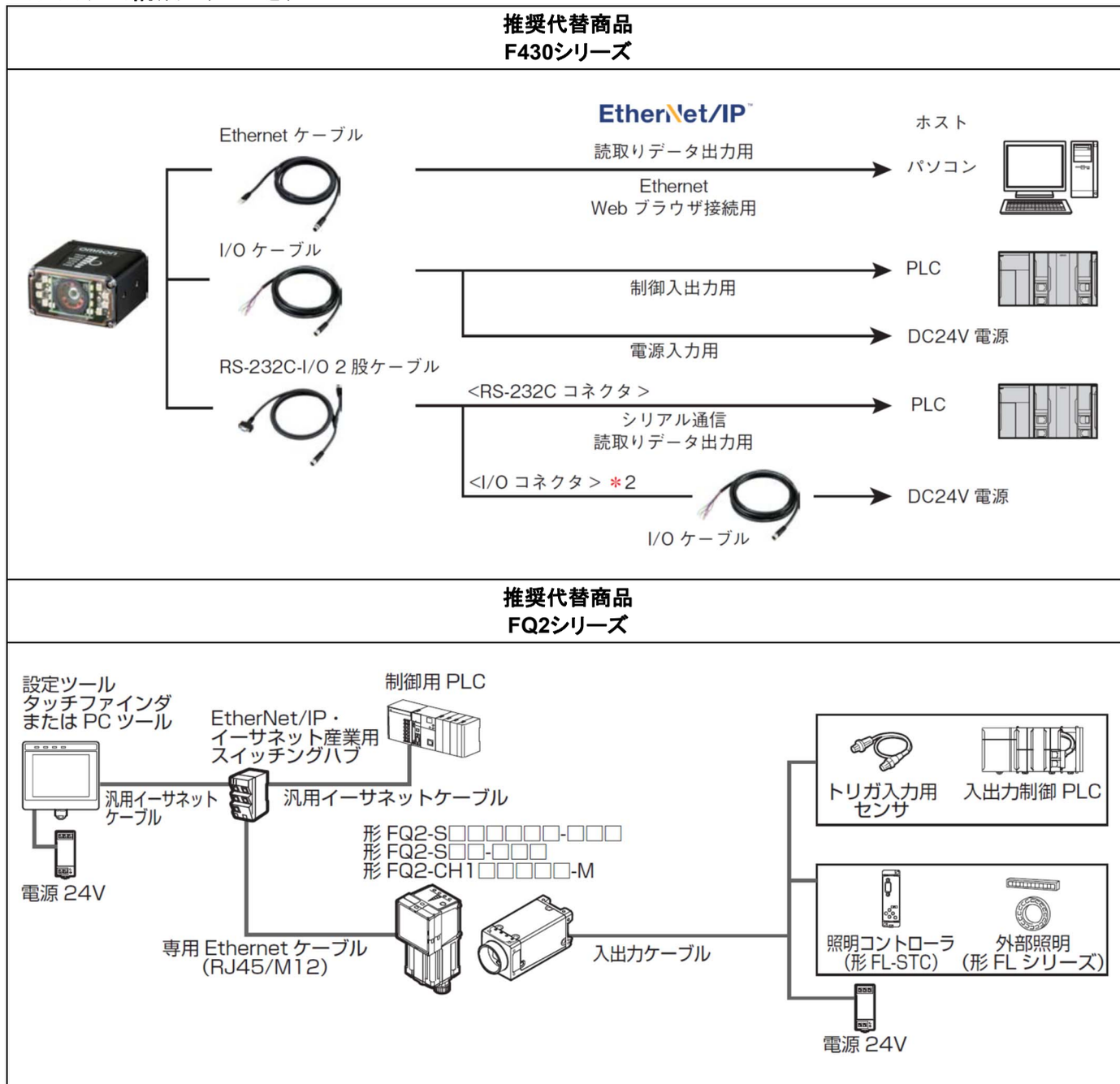


コマンドによる通信

RS-232C

- [プログラマブルコントローラ接続用]  
形ZS-XPT2
- [パソコン接続用]  
形ZS-XRS2

■システム構成（つづき）



本案内に記載の仕様・価格は、発行時点のものです。予告なく変更することがありますので、ご了承ください。  
 本案内では主に仕様上の変更点を記載しています。ご使用上の注意事項等、ご使用の際に必要な内容につきましては、必ずカタログ、仕様書、取扱説明書、マニュアル等をお読みください。