

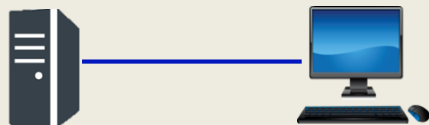
## KVXシリーズ

KVXLC-100 / KVXLCF-100  
 KVXLCH-100 / KVXLCHF-100  
 KVXLCDP-100 / KVXLC-DPF-100

### KVMエクステンダとは、PCを離れた場所から操作できる延長機器

#### <KVMエクステンダー使用前の課題>

PC/制御機器からキーボード、マウス、モニターを離して使用したい



通常は5~6mが限度

#### <KVMエクステンダー使用后>

キーボード、マウス、モニターをPC/制御機器から遠く離れた場所に設置可能！



LANケーブル、または光ファイバケーブルで延長する2つの構成から選択可能

#### <ラインナップ>

1画面対応(シングルヘッド) 送信機&受信機 セット

#### KVM エクステンダ KVX シリーズ

品番	映像端子	ネットワーク端子	延長距離	最大解像度	その他仕様
KVXLC-100	DVI-I	RJ45	100 m	1920x1200 @60Hz	USB : 4ポート アナログオーディオ シリアルポート (DB9) 動作温度 : 0~50℃  電源アダプタ付属 : DC5V 2A
KVXLCF-100	DVI-I	SFP スロット	SFP による		
KVXLCH-100	HDMI	RJ45	100 m	3840x2160 @30Hz	
KVXLCHF-100	HDMI	SFP スロット	SFP による		
KVXLCDP-100	DP	RJ45	100 m		
KVXLCDPF-100	DP	SFP スロット	SFP による		

※ アナログVGAの場合は、KVXLC(F)-100とEVNDVI01-0006の組み合わせで、ご利用ください。

#### サポート対象 SFP

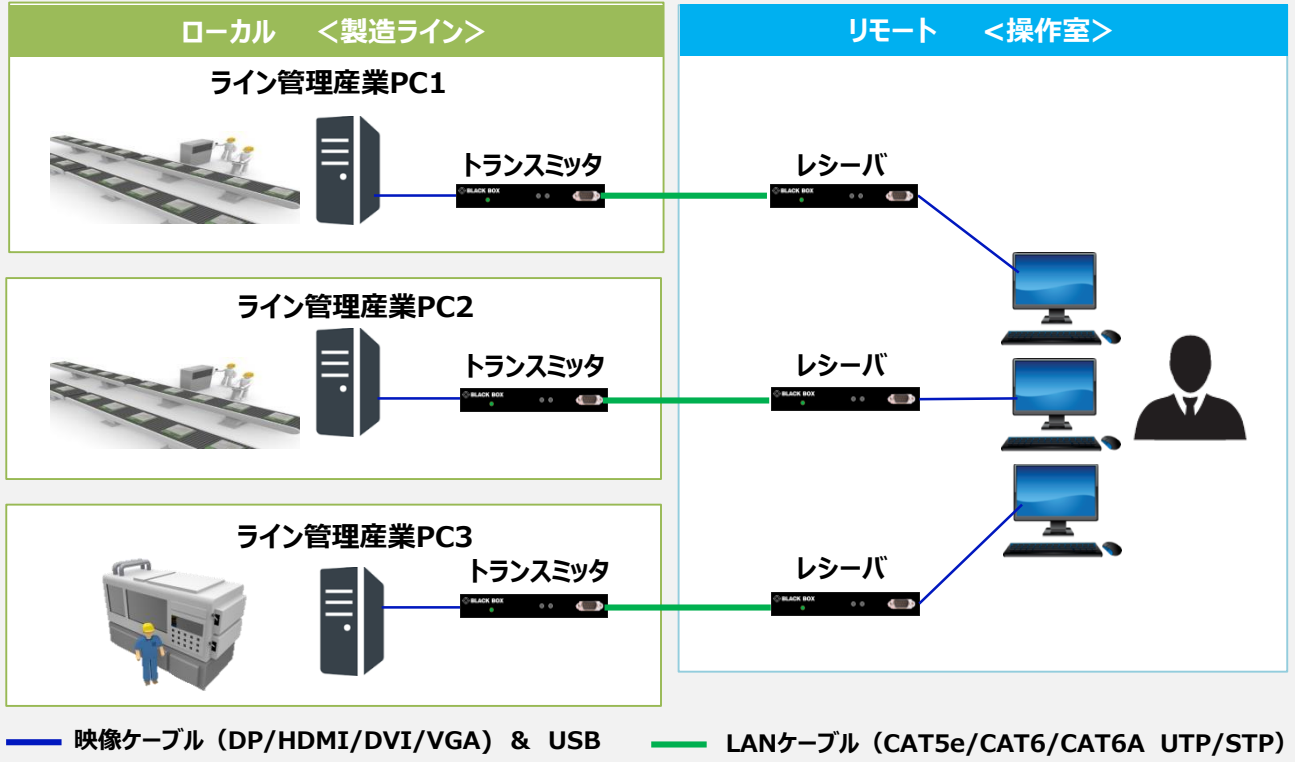
品番	種別	モード	コネクタ	距離	備考
LFP411 / LFP441	二芯	マルチ	LC	550 m	850 nm
LFP413 / LFP442	二芯	シングル	LC	10 km	1300 nm

※ 光延長の場合にはケーブルの仕様に合わせて別途ご用意下さい

## 製造業向けリモート管理・操作

製造ラインや大型製造機器の状況を一元的に管理・操作

### 工場内



### 特長

#### 各音声やタッチパネルの延長にも最適

- ・ RS232やUSB接続のタッチパネルディスプレイを延長

#### 機械側、操作室の両方で監視、操作が可能

- ・ 全モデル、ローカル側での映像出力対応
- ・ スピーカ、音声出力の延長も可能

#### RJ45モデルはギガスイッチでカスケード可能

- ・ ギガスイッチを間に100m以上の延長が可能
- ※ 送信機/受信機の1ペアごとに1つのスイッチをご利用ください

### 製品詳細

右のQRコードをご利用下さい。  
DVI端子のRJ45版の製品  
ページが開きます。  
その他の製品は、同ページの  
下部から選択してください。



KVXLC-100  
製品ページ

### 外観例

KVXLC-100の例



トランスミッタ背面



レシーバ背面

お問い合わせはこちらへ↓  
[Sales.jp@blackbox.com](mailto:Sales.jp@blackbox.com)