

## 特長

非圧縮 WQXGA (2560X1600)の DisplayPort 信号を 1 芯マルチモード光ファイバー(SC コネクタ)で 1000m 延長します。



- ✓ 1 芯マルチモード光ファイバー(SC コネクタ)で 1000m 延長
- ✓ DisplayPort 1.1a 対応
- ✓ Main-link ビデオ信号、AUX データ、HPD 対応

## 仕様

- コネクター : DisplayPort 20pin (オス)  
SC コネクター (メス)
- 映像帯域 : 3.5Gbps
- 最大サポート解像度/延長距離 :  
WQXGA(2560x1600) / 1000m
- 電源供給 : AC アダプター( 5V 2A) 2 個
- 動作温度 : 0° C ~ 50° C  
保存温度 : -20° C ~ 70° C
- サイズ(mm) : 300W x 33D x 12H

## オプティカル部

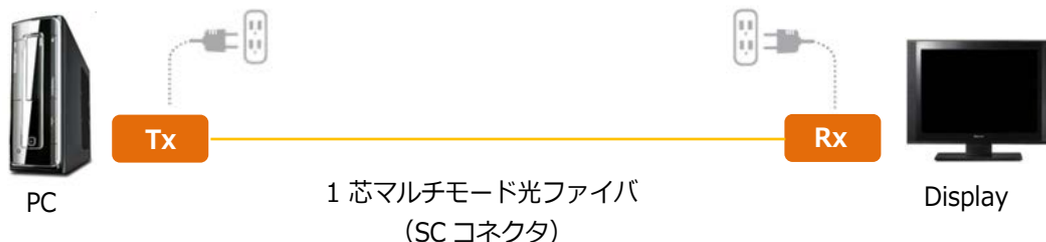
- 光源 : 850nm VCSEL
- 光電変換 : PIN フォトダイオード
- ファイバー : 1 芯マルチモード(50/125um)
- SC コネクタ

## 製品内容

- トランスミッター (Tx) (1), レシーバー (Rx) (1)
- AC アダプター (2)
- ユーザーマニュアル (1)

## 適用例

WQXGA(2560x1600) 最長 1000m



**BAY technologies**

ベイテクノロジーズ 株式会社

〒221-0844 神奈川県横浜市神奈川区沢渡 1-2 菱興高島台第三ビル 2F

Tel: 045-314-6338 Fax: 045-290-3655

Url: [www.bayt.co.jp](http://www.bayt.co.jp) Email: [info@bayt.co.jp](mailto:info@bayt.co.jp)