

SU-1411

シャッターユニット
Shutter Unit

Features

●赤外線センサーの補正用シャッターに最適

Ideal for infrared sensor correction shutters

●高耐久性 従来50,000回→100,000回

High durability: 100,000 times from the conventional 50,000 times

●遮光板:SK材 防錆潤滑処理(黒)

Shading plate: Carbon tool steel antirust and lubrication treatment (black)

General Specification

開放部:14.6mmX11.0mm Opening shape: 14.6mmx11.0mm

動作電圧:±4.5V Working voltage: ±4.5V

コイル抵抗:100Ω±10%(25℃) Coil resistance:100Ω±10%(25℃)

コネクタ:日本モレックス 51021-0200 Connector :Molex Japan 51021-0200

遮光板:SK材 防錆潤滑処理(黒) Shading plate: Carbon tool steel antirust and lubrication treatment (black)

耐振動性:全振幅1mmの振動/毎分1,200~3,300回/上下・左右・前後・20分クリアー

Vibration resistance : Total amplitude of 1mm/1200-3300 per mini./vertically,horizontally, longitudinally for 20 min. in each

耐衝撃性:60Gの衝撃をクリアー(但しシャッターの移動は不問とする)

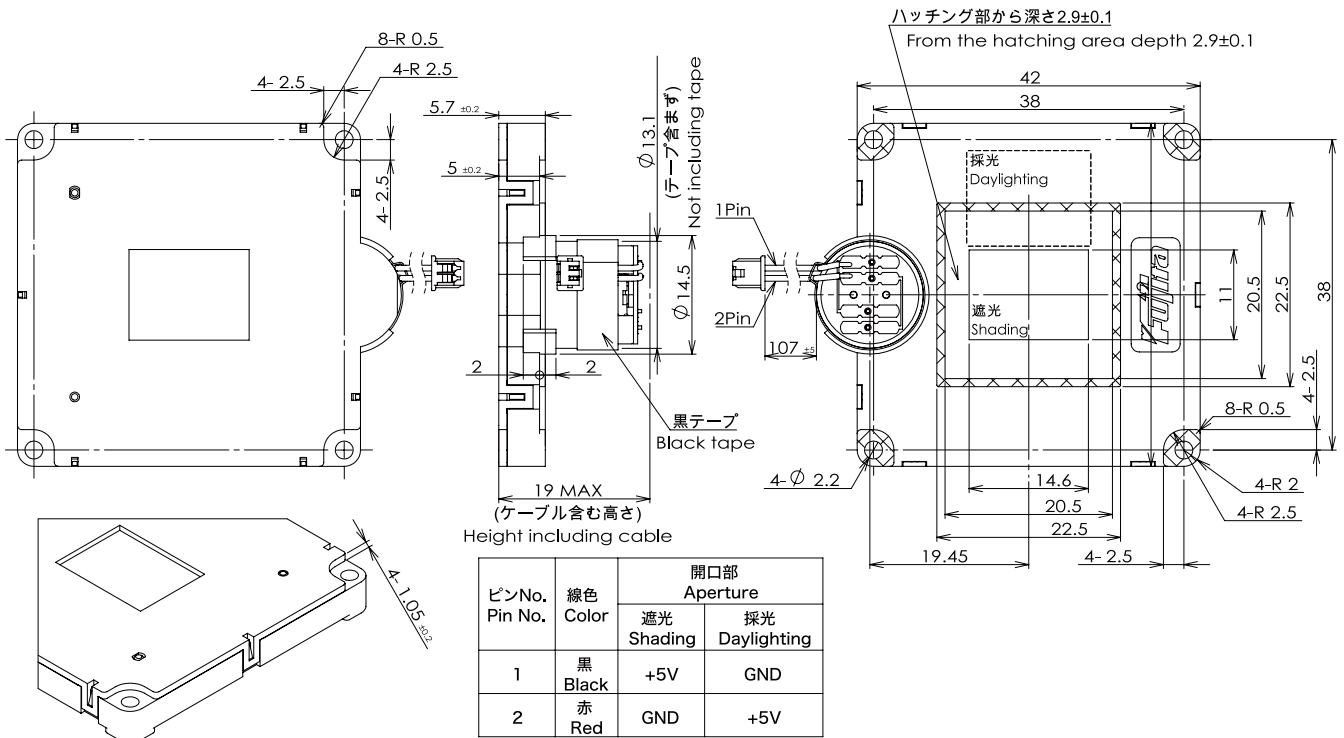
Shock resistance : 60G(the movement of shatter is assumed to be pretermisssion.)

耐連続性(常温):弊社標準姿勢にて100,000回

Continuity resistance (normal temperature) : 100,000 times in our standard attitude

使用温度範囲:-10℃~+60℃ Operating temperature limit:-10℃~ +60℃

外形寸法(単位:mm)/Dimensions (Unit: mm)



注意事項: 本製品は、機器への取付状態及びその使用環境により正常に動作しないことがあります。ご使用前にお客様にて確認をお願いします。
 Notes: This product may not operate properly depending on the mounting condition to the device and its operating environment. Please check with the customer before use.

●カスタマイズ品の製作も承ります。 We also accept customized products.

●カタログ掲載商品の仕様および外観は、改良のため予告なく変更することがありますので、あらかじめご了承ください。

Specifications and appearance of cataloged products are subject to change without prior notice for improvement, so please be forewarned.

●カタログと実際の商品の色とは印刷の関係で多少異なる場合があります。

The color of the actual product and the catalog may differ slightly due to printing relationship.

製造元



株式会社藤田電機製作所
第3営業

〒259-1132 神奈川県伊勢原市桜台2-28-1
 TEL 0463-95-1221 FAX 0463-95-1225 <https://www.f-opt.jp/>

販売先