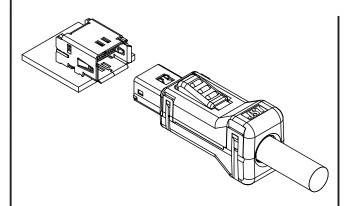


# AUF CONNECTOR



ロック機能を配備した、シールド付きインター フェイスコネクタです。

•プラグ側:容易な組立方式 •リセプタクル側:小型化を実現

ディップタイプと表面実装タイプを用意 | ※ 詳細は弊社までお問い合わせください。

# ■登録規格

Recognized E 60389

# ■一般仕様

• 定格電流: 1.0A AC/DC • 定格電圧: 30V AC/DC

• 使用温度範囲: - 55℃~+85℃(通電時の温度上昇値を含む)

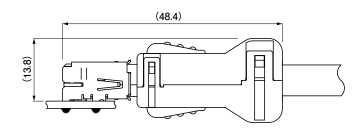
• 適用電線範囲: AWG#28 ~ #24

芯線被覆外径 / φ1.2mm 以下 ケーブル外径 / φ6.8mm 以下

適合プリント基板厚さ:t = 1.6mm

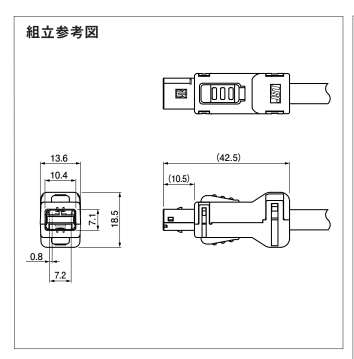
- ※ 上記一般仕様は、安全規格と異なる場合がありますので ご注意ください。
- ※ ご使用に際しては、弊社ウェブサイト(製品情報ページの 技術資料末項)に記載のご使用上の注意事項を参照ください。
- ※ RoHS2 対応品を掲載しています。
- ※ 寸法の単位には mm を採用しています。

#### 組立レイアウト



ディップタイプと表面実装タイプの組立レイアウトは同じになります。

### プラグ



極数	キーイング	形番	個数/箱
10	х	MUF-PK10K-X	45

#### 材 料・表面処理等

コンタクト:銅合金・ニッケル下地付部分金めっき

ハウジング: 熱可塑性樹脂・UL94V-0, 黒

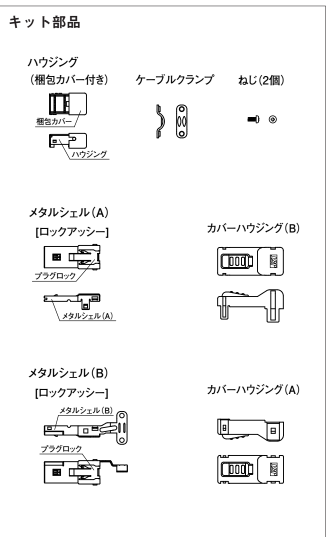
メタルシェルA・B:メタルシェル/銅合金・ニッケル下地付すずめっき

プラグロック:ステンレス

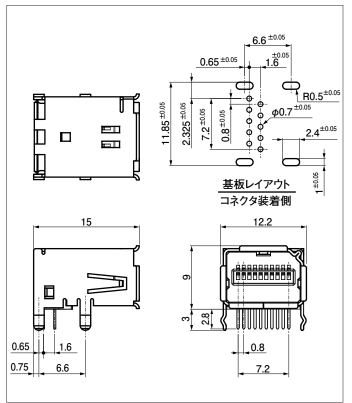
カバーハウジングA・B:熱可塑性樹脂・UL94V-0、黒ケーブルクランプ:鋼・ニッケル下地付すずめっき

ねじ:鋼・銅下地付ニッケルめっき

RoHS2 対応品



## リセプタクル (ディップタイプ)



極数	キーイング	形番	個数/箱
10	х	MUF-RS10DK-GKXR	105

#### 材 料・表面処理等

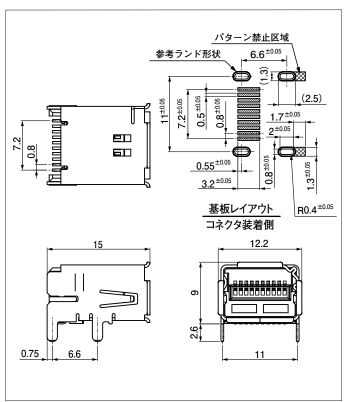
コンタクト:銅合金・ニッケル下地付部分金めっき ハウジング:熱可塑性樹脂・UL94V-0,黒

メタルシェル:銅合金・ニッケル下地付すずめっき

RoHS2 対応品

RoHS2 対応品

## リセプタクル(表面実装タイプ)



極数	キーイング	形番	個数/リール
10	x	MUF-RS10SK-GKX-TB	440

#### 材 料・表面処理等

コンタクト:銅合金・ニッケル下地付部分金めっき ハウジング:熱可塑性樹脂・UL94V-0,黒 メタルシェル:銅合金・ニッケル下地付すずめっき

ー 本製品はラベルに (LF) を表示します。