

NEW

アルミネジ端子

従来品と同等の性能で**約50%**軽量化

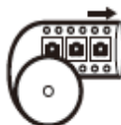


【用途】

基板実装にて、圧着端子付き電線、バスバーなどをネジ締結・通電する端子

【特徴】

- ・当社同仕様製品(黄銅製: SD30012)と比べ重量が**約50%**軽量化
- ・当社同仕様製品(黄銅製: SD30012)と同等な締結性能
- ・樹脂ケース(異物収納)構造設計



SMT用エンボス
テーピング
Embossed taping

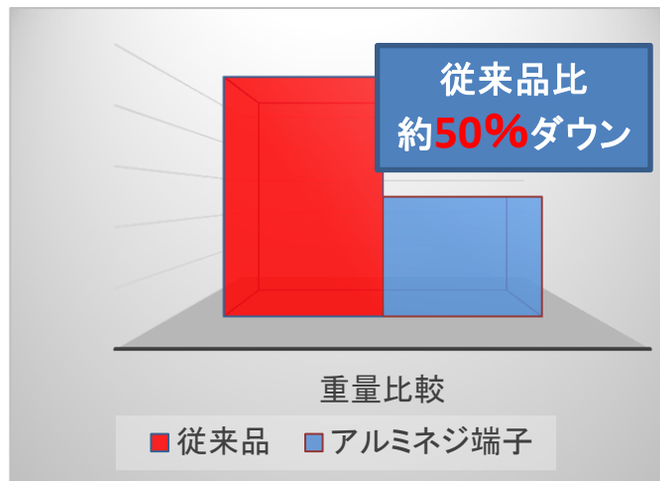
端子は、JIS C 0806-3(表面実装部品の連続テープによる梱包)に準拠しております。

Packing of terminal is enacted in Japan Industrial Standard "JIS C 0806-3"



■大幅な軽量化を実現！！

素材にアルミを採用することで黄銅製当社同仕様製品(SD30012)と比較して**約50%**の軽量化を達成しています。



仕様	
定格電流	40A
使用温度範囲	-40~105°C(結露なき事)
素材/板厚	アルミ / t=1.00 [mm]
表面処理	錫めっき
推奨ネジ	M4
推奨締付トルク	1.2[N・m]
適合基板	t=1.6[mm]
基板への実装	表面実装対応

【問い合わせ先】 https://www.kyoshin-k.co.jp/contact/products_form.html



RHYTHM

リズム株式会社

営業本部 精密部品グループ

営業一課 TEL 048-643-7437

営業二課 TEL 048-643-7438

営業三課 TEL 06-7167-4505