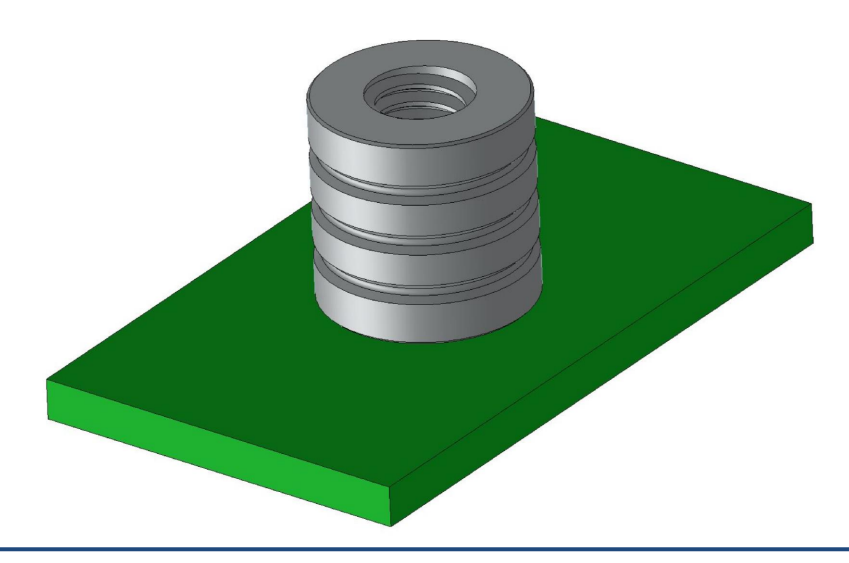
表面実装対応 アルミスペーサー (M4)

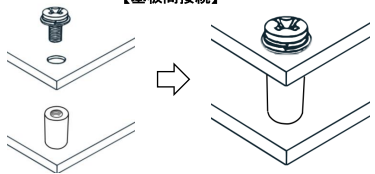
黄銅製スペーサーと同等の性能で従来品から約 60% 軽量化達成



表面実装対応 アルミスペーサー (M4)

用途•目的

【基板間接続】



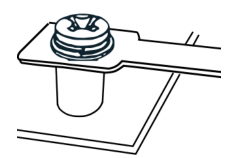
空間を確保するため、基板間の接続で間に挟んだり、固定して使用します。

製品仕様

製品名	アルミスペーサー タップ有り
定格電流	40 A
適用ネジ	M4
直径	8 mm
高さ	8 mm
素材	アルミ
表面処置	錫メッキ
推奨締付トルク	1.2 [N·m]
基板への実装	表面実装 (SMT) 対応
梱包単位	600 個 / リール

【ハーネス&バスバーとの接続】





ネジ端子と同様に対バスバー、対ハーネスと 接続して様々な用途に使用可能。

製品概要

- ・基板対基板、対バスバー、対ハーネスとの接続に使用。
- ・黄銅製スペーサーと同等の性能で従来品から約 60% 軽量化達成。
 - ※ 重量 参考 同仕様製品:SD30021 黄銅:2.7【g/pcs】アルミ:0.86【g/pcs】
 - ※ 高さ違い・貫通/非貫通タイプなどカスタム設計についてはお問い合わせ下さい。

製品特徴



RoHS指令 対応製品



SMT用エンボス テーピング Embossed taping JIS C 0806-3 (表面実装部品 の連続テープに よる梱包)に準拠



リズム株式会社

精密部品グループ問い合わせ先

さいたま(本社)	営業一課	〒330-9551 埼玉県さいたま市大宮区北袋町 1-299-12	TEL : 048-643-7437
さいたま(本社)	営業二課	〒330-9551 埼玉県さいたま市大宮区北袋町 1-299-12	TEL : 048-643-7438
名古屋	営業三課	〒460-0008 愛知県名古屋市中区栄 5-19-31	TEL : 052-264-4582
大阪	営業三課	〒542-0081 大阪府大阪市中央区南船場 2-8-5 リズム大阪ビル	TEL : 06-7167-4505

会社HP

https://www.rhythm.co.jp

