

**新商品**

**本多通信工業株式会社**

## SDメモリーカード用ソケット

RoHS対応

(両面金属シェルと溶接工法により堅牢性と耐EMI性をさらに強化 (SDHCカード対応、逆挿入防止機能付き))

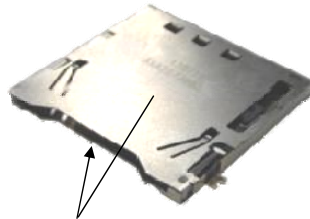
優れた3つの機能

**堅牢性**

◎ 挿抜寿命: 10,000回

**端子平坦度**

**耐EMI**



両面金属シェル構造により  
堅牢性とシールド製を確保

- 両面金属シェル構造で「堅牢性」「耐EMI性」「端子平坦度」に優れます。
- 高信頼の検知SW構造採用。
- カード飛び出し防止機能あり/なし対応。
- カード無理抜き防止ロック構造。
- SDIO規格に準拠 (グラントップ付き)。
- DSC・DVC・PDA・ハンディターミナル・ノートPC・ゲーム機・カーナビ・携帯オーディオなどSDカードを使用する機器でご利用いただけます

AXA2S...保持金具 SMDタイプ  
AXA2R...保持金具 DIPタイプ

**オータックス株式会社**

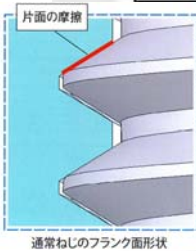
**EASYTITE**

**OTAX**

従来の化学的な緩み止め加工製品を凌ぐ安定した緩み止め効果を発揮

特許取得済み 特許第4361128号

従来のゆるみ止めネジ



化学薬品等  
不要

- ・環境にやさしい
- ・コスト低減
- ・バラつきが少ない
- ・アースが確実

**イージータイト (EASY TITE)**

化学薬品使用  
(ナilon塗布等)

偏角度付きフランク面

通常角度フランク面

**特長:** 耐振動・耐衝撃に強く幅広い用途に使用可能

**用途:** 携帯電話・デジタルカメラ・時計・メガネ等の携帯品  
自動車部品関係・電動工具・空調機器等の産業機器

・ネジサイズについては、M1.0、M1.2、M1.4、M1.6、M1.7、M2.0、M2.6、M3.0を標準として取り揃えております。また上記以外ネジ種類、ネジ頭、ネジ長さ、ネジ溝、穴についてはご要求に応じます。

他にも各種電子部品、取り扱っております。  
ご用命の際は右記へお問合せをお願い致します。

問合せ: 小森電機株式会社  
URL: <http://www.komorigroup.co.jp>  
E-MAIL: [km@komorigroup.co.jp](mailto:km@komorigroup.co.jp)