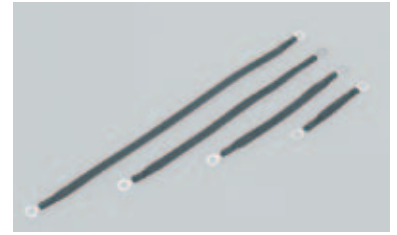


概要と特長

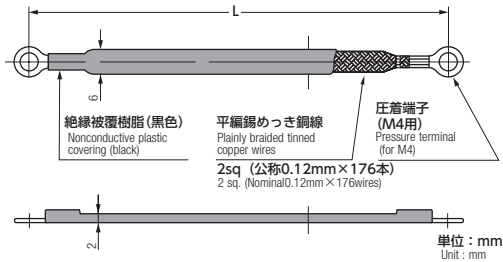
Product Outline and Features

- ▶ アースストラップは、錫めっきされた銅線を平編状にして外皮を樹脂で絶縁加工されたグランディング材です。薄く柔軟性に富んでおり、狭い部分でも取り付けが容易です。
- SEIWA Grounding Straps are grounding materials which consist of plainly braided tinned copper wires with a nonconductive plastic covering. Thin and flexible, they are easily attached even in narrow spaces.



仕様

Specifications



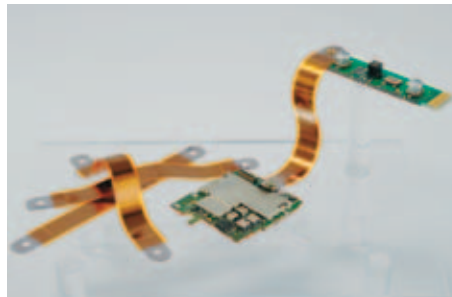
形番 Part No.	L (mm) Length
E07S406050	50
E07S406100	100
E07S406150	150
E07S406200	200

※圧着端子はM4用です。 * A pressure terminal for M4 is used.
※上記以外の仕様は別途ご相談ください。 * For specifications other than those above, please consult us.

概要と特長

Product Outline and Features

- ▶ 金属箔、ワイヤー品に比べ屈曲性に大変優れます。
- ▶ 柔軟性に優れ、省スペースでも使用可能です。
- ▶ 屈曲時も、安定したインピーダンス特性を発揮します。
- Excellent flexibility compared with metal-foils, wires.
- PES can be used on narrow space for flexibility.
- The impedance characteristic is excellent at deforming.



加工例 Processing cases



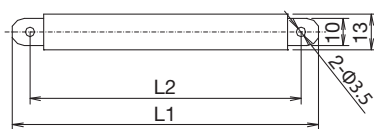
ご要望に応じて、様々なサイズ・形状をご用意いたします。
Processed to the hoped shape and delivered.

仕様

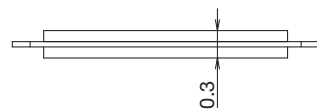
Specifications

構造 Structure

【製品図】



【断面図】



【構成部材】

名称 Parts name	素材 Material	難燃性 Flame Retardant
絶縁フィルム Insulating film	基材：ポリイミドフィルム Base: Polyimide film	UL94V-0
導電フィルム Conductive film	金属層：銅、ニッケル Metal layer: Copper and Nickel	
副材 Other material	ポリエステルフィルム Polyester film	

【サイズ表(取付ビスM3)】

Size table (M3 screws for assembly)

形番 Part No.	L1 (mm)	L2 (mm)
E07PU313050	62	50
E07PU313100	112	100
E07PU313150	162	150
E07PU313200	212	200

特性 Characteristics

屈曲寿命試験【サイクル】 Flexural durability [cycles]

プレイティングアースストラップ Plating Earth Strap	他社品(薄型) Other type
100,000以上 100000 or more	4,000

規格名 Standard name : JIS C 5160