

C-300-MCU-T-H・C-300-MCU-M-H

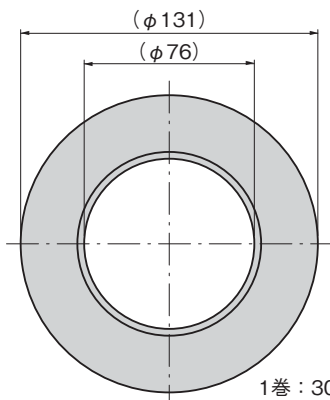
銅製



耐熱導電性マスキングテープ HEAT-RESISTANT SHIELDING TAPES (masking)

特徴 Feature

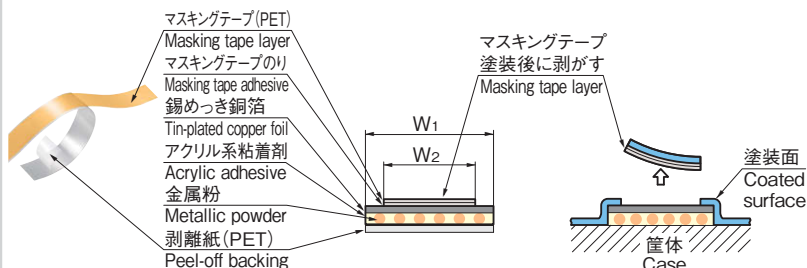
- 粉末塗装などの炉内温度が高温時に使用できます。
 - マスキングテープ付の錫めっき銅箔です。
 - 筐体への導電処理(めっき・導電塗装)が省略できます。
 - 塗装後、マスキングテープは簡単に剥がすことができます。
 - マスキングテープ剥離後の錫めっき銅箔表面は導電面として使用できます。
 - 導電性の粘着剤を使用しているため、シールド効果を低下させません。
 - 加工・貼付け作業が容易に行えます。
- Can be used when applying a powder coating, etc. in a high-temperature compartment.
 - Tin-plated copper foil with masking tape.
 - Saves you the trouble of applying conductivity treatments (plating or conductive coating) to a casing or housing.
 - Following application, simply peel the masking tape away from the tin-plated copper foil surface.
 - After masking tape removal, the tin-plated copper foil can be used as a conducting surface.
 - Uses electrically conductive adhesive to minimize any shielding effect.
 - Easy handling and application.



1巻 : 30m roll

C-300-MCU-T25-H

構造 Construction マスキングテープは製品に貼付けされており、簡単に剥がれます。
Masking tape is adhered to the product, and can be peeled away easily.



使用方法 Application method

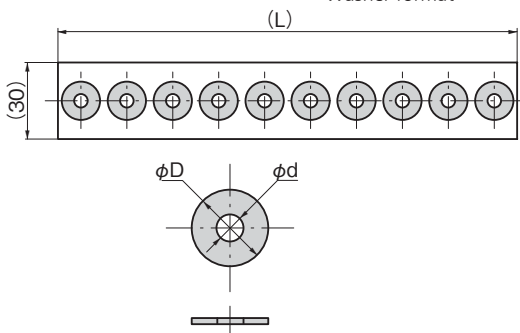
1. 接着面の汚れや油分を落とし、剥離紙を剥がしながらC-300-MCU-T-Hを貼付けます。
1. Remove any grime and oil from contact surface, then adhere C-300-MCU-T-H while peeling the backing.
2. コーナーは、最初に貼付けたC-300-MCU-T-Hとマスキングテープの間に挟みます。
2. Place corner between C-300-MCU-T-H adhered first and masking tape.
3. ヘラなどでしっかりと押し付け、塗装します。
3. Press firmly with a putty knife, etc. and coat.
4. 塗装後、マスキングテープを剥がします。
4. After coating, remove masking tape.

商品番号 Product No.	RoHS 10	W ₁	W ₂	製品質量 (g) Mass	コード Code
C-300-MCU-T13-H	●	13	9.8	286	24538
C-300-MCU-T25-H	●	25	21.8	550	24537

● : RoHS10指令対応品 ▲ : RoHS10指令に対応可能です。



C-300-MCU-M4-H ワッシャータイプ Washer format



特徴 Feature

- 特性はC-300-MCU-T-Hと同じです。
- Characteristics are the same as for C-300-MCU-T-H.

- 仕様** ● 1シート10枚入
- 納期** ● 標準在庫品

Specifications ● One sheet: 10pcs

商品番号 Product No.	RoHS 10	備考 Remarks	d	D	(L)	製品質量 (g) Mass	コード Code
C-300-MCU-M4-H	●	M4用 For M4	4.3	15	180	1.0	24539
C-300-MCU-M5-H	●	M5用 For M5	5.3	15	180	0.95	24540
C-300-MCU-M6-H	●	M6用 For M6	6.3	17	200	1.31	24541
C-300-MCU-M8-H	●	M8用 For M8	8.3	19	200	1.42	24542

● : RoHS10指令対応品 ▲ : RoHS10指令に対応可能です。

