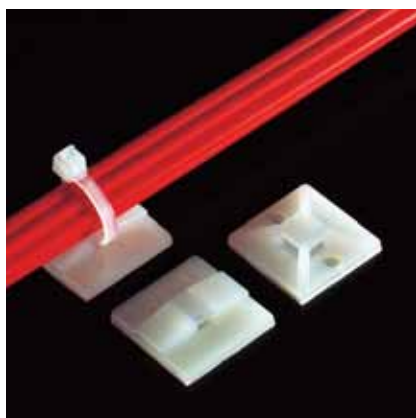


ANPベース

ANPシリーズ



特長

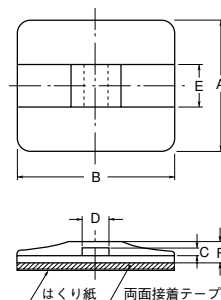
- 束線バンドと組合せて使用する固定用ベースです。
- 両面接着テープ付。
- 各メーカーのナイロン製バンドの使用が可能です。
- ANP-○Dシリーズは、バンドの挿入が2方向からできるタイプで、ビス固定もできます。

材質 ナイロン6 UL94V-2

標準色 ナチュラル

ANP

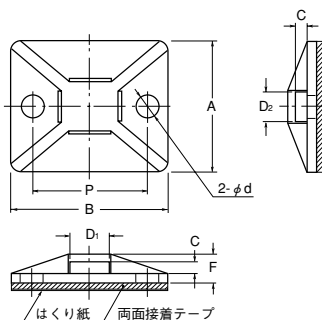
図1



| 品番 | 寸法(mm) | | | | | | 図 | 包装単位(個) |
|-------|--------|------|-----|-----|------|-----|---|---------|
| | A | B | C | D | E | F | | |
| ANP-1 | 20.0 | 20.0 | 1.6 | 4.0 | 7.0 | 3.8 | 1 | 1,000 |
| ANP-2 | 25.0 | 30.0 | 1.9 | 5.0 | 8.2 | 4.7 | | 500 |
| ANP-3 | 30.0 | 40.0 | 2.8 | 8.2 | 12.0 | 6.0 | | 200 |

ANP-D

図2

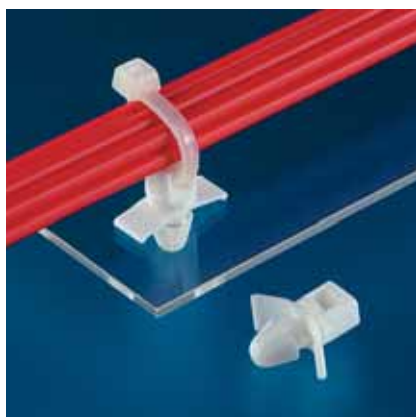


| 品番 | 寸法(mm) | | | | | | | | 図 | 包装単位(個) |
|--------|--------|------|-----|----------------|----------------|-----|------|----------|---|---------|
| | A | B | C | D ₁ | D ₂ | F | P | ϕd | | |
| ANP-SD | 12.0 | 24.0 | 2.0 | 4.2 | 4.2 | 4.5 | 18.0 | 3.5 | 2 | 1,000 |
| ANP-1D | 19.2 | 19.2 | 1.6 | 4.4 | 4.4 | 4.0 | 13.6 | 3.2 | | 500 |
| ANP-2D | 25.0 | 30.0 | 2.3 | 7.8 | 5.8 | 5.8 | 22.0 | 4.5 | | |

参照 P140 “両面接着テープ付製品の使用上の注意”を参照願います。

ケーブルタイホルダー

SFTシリーズ

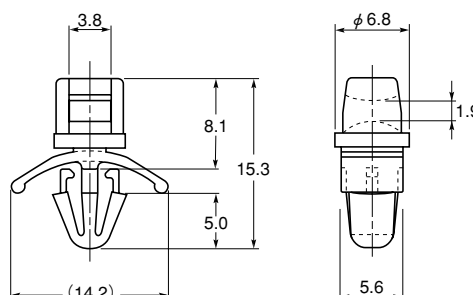


材質 ナイロン66

標準色 UL94V-2 : ナチュラル
UL94V-0 : 白

特長

- 取付穴に固定するタイプのケーブルタイホルダーです。
- 各社ケーブルタイ巾3.8mm、厚さ1.5mm以下が使用できます。



| 品番 | 品番 | 寸法(mm) | | 包装単位(個) |
|---------|---------|------------|---------|---------|
| | | 取付穴 | 適用板厚 | |
| UL94V-2 | UL94V-0 | $\phi 4.8$ | 0.5~2.0 | 500 |
| SFT-3 | SFT-3U | | | |