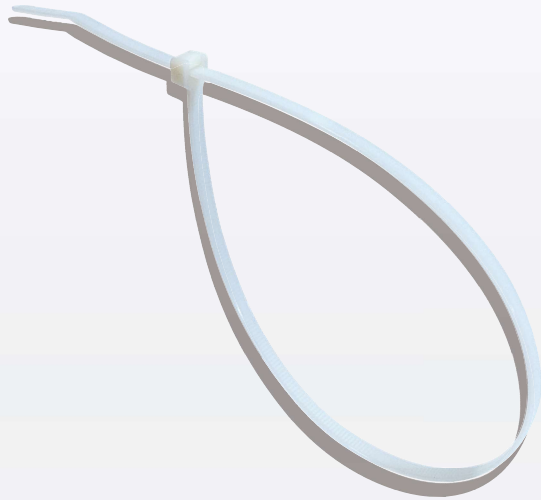


結束バンドもしっかり衛生対策！

PAN-CLEAN



抗菌

防カビ

抗ウイルス

PAN-CLEAN™は外部試験機関において、
抗菌、防カビ、抗ウイルス試験を実施し性能を確認済みです。

抗菌性能 試験方法:JIS Z 2801:2010 (抗菌性試験)

試験結果 大腸菌と黄色ブドウ球菌に対する抗菌活性値が規定値の2.0以上であることを確認した。

防カビ性能 試験方法:ASTM G21-15(カビ抵抗性試験)

試験結果 5種類の菌の混合孢子懸濁液を噴霧した試験パネルは、4週間暴露後、カビの発育は認められなかった。

抗ウイルス性能 試験方法:ISO 21702(抗ウイルス性試験)

試験結果 A型インフルエンザウイルスに対する抗ウイルス活性値が規定値の2.0以上であることを確認した。

製品仕様 ●食品衛生法適合 ●材質:抗菌ナイロン6.6 ●色:ナチュラル ●使用温度範囲:-60℃~85℃

| 部品番号 | 最大束線径 (mm) | 寸法 (mm) | | | ヘッド寸法 (mm) | | ループ引張強度 N (kg) | 梱包数 (本) |
|-------------|---------------|---------|-----|-----|------------|------|-------------------|------------|
| | | 長さ | 幅 | 厚さ | 高さ | 幅 | | |
| PLT1M-CAM | 22 | 99 | 2.5 | 1.1 | 3.9 | 4.6 | 80(8.2) | 100 |
| PLT1.5I-CAM | 35 | 142 | 3.6 | | 4.6 | 6.1 | 178(18.2) | |
| PLT2S-CAM | 48 | 188 | 4.8 | 1.3 | 5.6 | 8.0 | 222(22.7) | |
| PLT3S-CAM | 76 | 290 | | | | 8.6 | | |
| PLT4S-CAM | 102 | 368 | 7.6 | 1.9 | 7.4 | 12.2 | 534(54.5) | |
| PLT3H-LAM | 76 | 290 | | | | | | |
| PLT4H-LAM | 102 | 368 | | | | | 50 | |