

三井マスキングテープ™ (表面保護テープ)

ver.2023/6



金属向け (建材・家電・車載部品等)

| タイプ | 品番 | 厚み (μm) | 基材 | 粘着剤 | 対SUS-BA 粘着力 (N/25mm) | 対AL 粘着力 (N/25mm) | 色 | 金属向け (建材・家電・車載部品等) | | |
|-----------|---------------|---------|------|--------|----------------------|------------------|------|--------------------|-----|----|
| | | | | | | | | 塗装鋼板 | SUS | AL |
| W700 | W701 | 105 | 特殊PE | 水系アクリル | 3.6 | 3.1 | 白 | ○ | ○ | ○ |
| | W735 | 100 | 特殊PE | 水系アクリル | 1.9 | 1.2 | 白 | ○ | ○ | ○ |
| TU | TU6015 | 80 | 特殊PE | 水系アクリル | 2.7 | 1.2 | 透明 | | | ○ |
| TS | TS5020 | 60 | PE | 水系アクリル | 3.2 | 3.1 | 透明 | ◎ | ○ | ○ |
| T500 B500 | T5010A,B5010A | 60 | PE | 水系アクリル | 3.3 | 3.8 | 透明,青 | ◎ | ◎ | ◎ |
| | T500,B500 | 60 | PE | 水系アクリル | 3.3 | 3.5 | 透明,青 | ◎ | ◎ | ◎ |
| | T505,B505 | 60 | PE | 水系アクリル | 2.7 | 2.8 | 透明,青 | ◎ | ◎ | ◎ |
| | T515,B515 | 55 | PE | 水系アクリル | 2.4 | 2.0 | 透明,青 | ◎ | ◎ | ◎ |
| | T535,B535 | 55 | PE | 水系アクリル | 1.8 | 1.2 | 透明,青 | ◎ | ◎ | ◎ |
| | T545,B545 | 55 | PE | 水系アクリル | 1.8 | 0.6 | 透明,青 | ○ | ○ | ◎ |
| | T555,B555 | 55 | PE | 水系アクリル | 1.1 | 0.3 | 透明,青 | ○ | ○ | ◎ |
| T400J | T4010AJ | 50 | PO | 水系アクリル | 4.3 | 3.9 | 透明 | ◎ | | |
| | T405J | 45 | PO | 水系アクリル | 3.2 | 2.5 | 透明 | ○ | | |
| | T4115JV | 55 | PO | 水系アクリル | 2.3 | 2.2 | 透明 | ◎ | | |
| | T4040J | 50 | PO | 水系アクリル | 1.6 | 1.4 | 透明 | ◎ | | |
| | T435J | 45 | PO | 水系アクリル | 1.1 | 0.6 | 透明 | | ◎ | ◎ |
| T200 | T214 | 120 | PVC | 水系アクリル | 1.6 | 1.5 | 透明 | | ○ | |

※) 上記用途は代表例です。



非金属向け (建材・家電・車載部品等)

| タイプ | 品番 | 厚み (μm) | 基材 | 粘着剤 | 対SUS-BA 粘着力 (N/25mm) | 対PMMA 粘着力 (N/25mm) | 色 | 非金属向け (建材・家電・車載部品等) | | |
|-----------|---------------|---------|------|--------|----------------------|--------------------|------|---------------------|-----|----|
| | | | | | | | | ガラス | 樹脂板 | 木材 |
| TU | TU6015 | 80 | 特殊PE | 水系アクリル | 2.7 | 0.9 | 透明 | | ◎ | |
| T500 B500 | T5010A,B5010A | 60 | PE | 水系アクリル | 3.3 | 3.5 | 透明,青 | | ◎ | ◎ |
| | T500,B500 | 60 | PE | 水系アクリル | 3.3 | 3.7 | 透明,青 | | ◎ | |
| | T505,B505 | 60 | PE | 水系アクリル | 2.7 | 2.7 | 透明,青 | ○ | ◎ | ◎ |
| | T515,B515 | 55 | PE | 水系アクリル | 2.4 | 2.3 | 透明,青 | | ◎ | |
| | T535,B535 | 55 | PE | 水系アクリル | 1.8 | 2.0 | 透明,青 | | ◎ | |
| | T545,B545 | 55 | PE | 水系アクリル | 1.8 | 1.7 | 透明,青 | | ○ | |
| | T555,B555 | 55 | PE | 水系アクリル | 1.1 | 1.0 | 透明,青 | ◎ | ○ | |
| | T435J | 45 | PO | 水系アクリル | 1.1 | 1.4 | 透明 | | ◎ | |
| T200 | T214 | 120 | PVC | 水系アクリル | 1.6 | 1.2 | 透明 | | ◎ | |

※) 上記用途は代表例です。



エレクトロニクス向け

| タイプ | 品番 | 厚み (μm) | 基材 | 粘着剤 | 対SUS-BA 粘着力 (N/25mm) | 対PMMA 粘着力 (N/25mm) | 色 | エレクトロニクス向け | | | |
|-----------|-----------|---------|----|--------|----------------------|--------------------|------|------------|------------|--------------------|-----|
| | | | | | | | | 導電性フィルム | Displayガラス | 光学シート (HC/AR/AG..) | PCB |
| T500 B500 | T500,B500 | 60 | PE | 水系アクリル | 3.3 | 3.7 | 透明,青 | | | ◎ | |
| | T545,B545 | 55 | PE | 水系アクリル | 1.8 | 1.7 | 透明,青 | | | | ○ |
| | T555,B555 | 55 | PE | 水系アクリル | 1.1 | 1.0 | 透明,青 | | ◎ | ◎ | |
| T400J | T405J | 45 | PO | 水系アクリル | 3.2 | 3.1 | 透明 | | | ◎ | |
| | T435J | 45 | PO | 水系アクリル | 1.1 | 1.4 | 透明 | | | ◎ | |
| | T465J | 45 | PO | 水系アクリル | 0.3 | 0.4 | 透明 | ◎ | | ◎ | |
| | T485J | 45 | PO | 水系アクリル | 0.3 | 0.2 | 透明 | ◎ | | | |

※) 上記用途は代表例です。