

1. テープ素材の種類

ホワイトポリエステル塗装 スチール製テープ

折れ曲がりに強く、耐久性にすぐれたSK85(炭素工具鋼第5種)を芯材に、ホワイトポリエステル樹脂塗料焼付塗装後目盛印刷を施し、その上に透明樹脂塗料を焼付塗装したテープです。
<テープ幅>6・13・16・19・22・25mm

先端表示例



スチール
テープ

<該当商品>

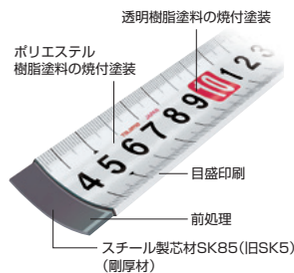
- ・G3ゴールドロックシリーズ
- ・安全セフシリーズ
- ・アルミニストシリーズ
- ・Gロックシリーズ
- ・ロックプラスシリーズ
- ・セフコンベシリーズ

ポリエステル塗装 スチール製剛厚(ストロング)テープ

折れ曲がりに強く、耐久性にすぐれたSK85(炭素工具鋼第5種)の芯材を従来品よりも約1割厚くしました。ポリエステル樹脂塗料焼付塗装後目盛印刷を施し、その上に透明樹脂塗料を焼付塗装したテープです。
<テープ幅>19・25・27mm

先端表示例

※剛厚コンベ、Zコンベシリーズはイエローテープです



剛厚
(ストロング)
スチール
テープ

<該当商品>

- ・Σストップシリーズ
- ・G7コンベシリーズ
- ・剛厚コンベシリーズ
- ・Zコンベシリーズ
- ・ロック-27
- ・セフコンベG3ゴールドロックマグ爪-27

ホワイトポリエステル塗装 ステンレススチール製テープ

サビにくいステンレススチールを芯材に、ホワイトポリエステル樹脂塗料焼付を施し、その上に透明樹脂塗料を焼付塗装したテープです。
<テープ幅>25mm

先端表示例



ステンレス
スチール
テープ

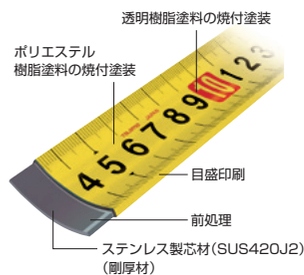
<該当商品>

- ・ステンシリーズ

ポリエステル塗装 ステンレススチール製剛厚テープ

サビにくいステンレススチールを芯材を従来品よりも約1割厚くしました。ポリエステル樹脂塗料焼付塗装後目盛印刷を施し、その上に透明樹脂塗料を焼付塗装したテープです。
<テープ幅>25mm

先端表示例



剛厚
ステン
テープ

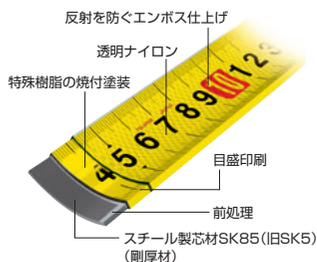
<該当商品>

- ・剛厚ステンシリーズ

ナイロンコート スチール製剛厚テープ

折れ曲がりに強く、耐久性にすぐれたSK85(炭素工具鋼第5種)の芯材を従来品よりも約1割厚くしました。特殊塗装後目盛印刷を施し、その上にナイロンを被覆したテープです。サビ、折れ、摩耗に対する耐久性は抜群で、よごれた場合はそのまま水洗いできます。
<テープ幅>19・25mm

先端表示例



剛厚
ナイロン
テープ

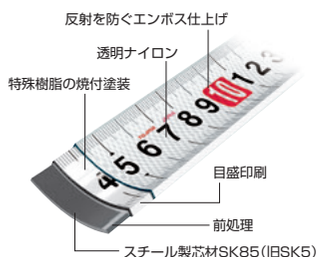
<該当商品>

- ・剛厚スパコンシリーズ

ナイロンコート スチール製テープ

スチールに特殊塗装後目盛印刷を施し、その上にナイロンを被覆したテープです。サビ、折れ、摩耗に対する耐久性は抜群で、よごれた場合はそのまま水洗いできます。
<テープ幅>16・19・22・25mm

先端表示例



ナイロン
コート
テープ

<該当商品>

- ・スパコンシリーズ
- ・セフコンベZIIマグ爪25