



セフター SFT

北海道電力・東北電力・東京電力・中部電力・北陸電力・中国電力・四国電力・九州電力・沖縄電力規格品、JR標準仕様品
特許登録

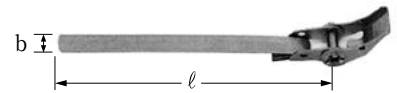
■ケーブル・電線管・アースモール、電柱札・標識板の取付け等、多目的に使用できます。

単位：mm

品名整理記号	ℓ	b	適用径範囲	材質	梱包単位
SFT-N003	300	10	φ 80以内	SUS 304	5個結束20束入
〃 -N005	500	10	φ140以内	〃	〃
SFT-N106	600	10	φ160以内	〃	〃
〃 -N109	900	10	φ260以内	〃	10個結束10束入
〃 -N112	1200	10	φ350以内	〃	〃
〃 -N115	1500	10	φ450以内	〃	〃
SFT-N206	600	20	φ160以内	〃	5個結束10束入
〃 -N209	900	20	φ260以内	〃	〃
〃 -N212	1200	20	φ350以内	〃	〃
〃 -N215	1500	20	φ450以内	〃	〃
SFT-C106	600	10	φ160以内	SUS 430	5個結束20束入
〃 -C109	900	10	φ260以内	〃	10個結束10束入
〃 -C112	1200	10	φ350以内	〃	〃
〃 -C115	1500	10	φ450以内	〃	〃
SFT-C206	600	20	φ160以内	〃	5個結束10束入
〃 -C209	900	20	φ260以内	〃	〃
〃 -C212	1200	20	φ350以内	〃	〃
〃 -C215	1500	20	φ450以内	〃	〃

- 安全性を考慮した縁折りステンレスベルトを使用しています。
- 締付機構はラチェット方式ですので強力な締付力が得られます。
- レバーを反復させるだけで十分に締付けができ、作業性が優れています。
- 0タイプは、φ50以上でご使用下さい。
- 1タイプ、2タイプはφ140以上でご使用下さい。

0タイプ



1タイプ



2タイプ



締付金具 SLS

JR標準仕様品
特許登録

単位：mm

品名整理記号	適用ベルト幅	材質	梱包単位
SLS-0N	10	SUS 304	50個詰袋10袋入
〃 -1N	10		〃
〃 -2N	20		50個詰袋 5袋入
SLS-1C	10	SUS 430	50個詰袋10袋入
〃 -2C	20		50個詰袋 5袋入

0タイプ



1タイプ



2タイプ



- SLS-NはSFBT-Nと、SLS-CはSFBT-Cと組合わせてご使用下さい。

※A-8「ステンレスバンドの正しい取扱方法について」を熟読の上、ご使用下さい。