

TGR-1B



水平

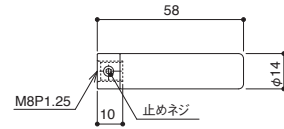


用途 水平張り・端末ホルド側

タイプ Bタイプ (φ3ワイヤー用)

材質：ステンレス
仕上げ：梨地

- TGR-3BまたはTGR-3B+Lとセットでお使いください。
- TG-L16B(p.164)と組み合わせて、オスねじタイプとしても使用できます。



TGR-1B CODE: 700101

¥3,000 税抜

- ・片ストップワイヤー φ3(p.164)を挿入して使用します。
- ・この製品には、ワイヤーの張りを調整するためのバネが内蔵されています。
- ・ワイヤーのねじれ防止機能付き。

TGR-3B



グリップ型



水平



テンショナー

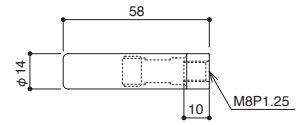


用途 水平張り・グリップテンション側

タイプ Bタイプ (φ3ワイヤー用)

材質：ステンレス
仕上げ：梨地

- TGR-1Bとセットでお使いください。
- ターンバックル機能でワイヤーに張力を加えられます。

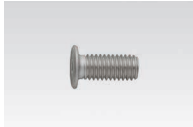


TGR-3B CODE: 700301

¥3,750 税抜

フラットバー取付・水平張り構成

TG-EB



フラットバーに固定するためのボルトです。
詳細▶p.163

片ストップワイヤー φ3

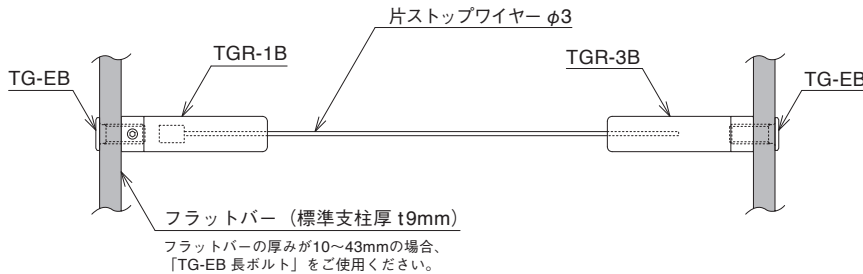


詳細▶p.164

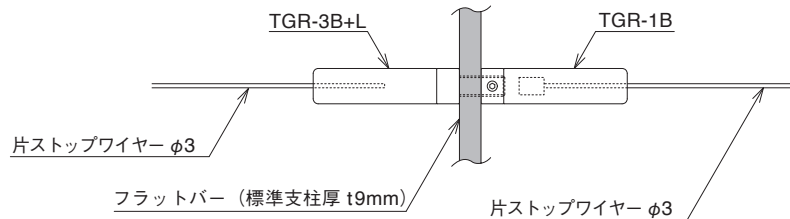
TGR-3B+L



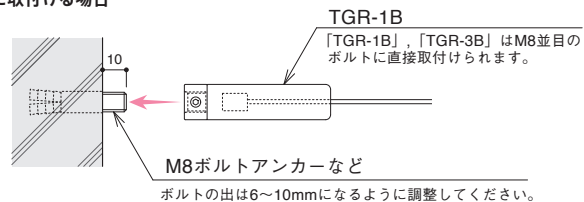
TGR-1Bと連結できるようにボルトがついたTGR-3Bです。
詳細▶p.163



●金具を連結して使用する場合



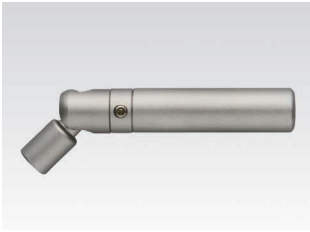
●ボルトに取付ける場合



TGR-7B



傾斜



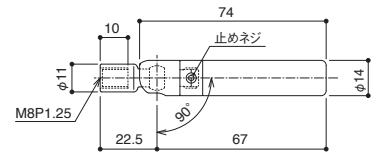
用途 傾斜張り・端末ホルド側

タイプ Bタイプ (φ3ワイヤー用)

材質: ステンレス
仕上げ: 梨地

- TGR-8BまたはTGR-8B+Lとセットでお使いください。
- TG-L16B(p.164)と組み合わせて、オスねじタイプとしても使用できます。

- ・片ストップワイヤー φ3(p.164)を挿入して使用します。
- ・この製品には、ワイヤーの張りを調整するためのバネが内蔵されています。
- ・ワイヤーのねじれ防止機能付き。



TGR-7B CODE: 700701

¥5,600 税抜

TGR-8B



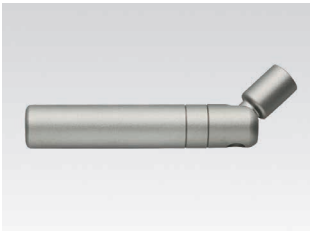
グリップ型



傾斜



テンショナー

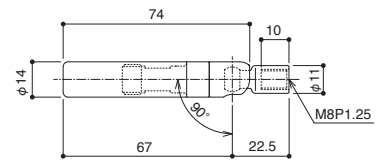


用途 傾斜張り・グリップテンション側

タイプ Bタイプ (φ3ワイヤー用)

材質: ステンレス
仕上げ: 梨地

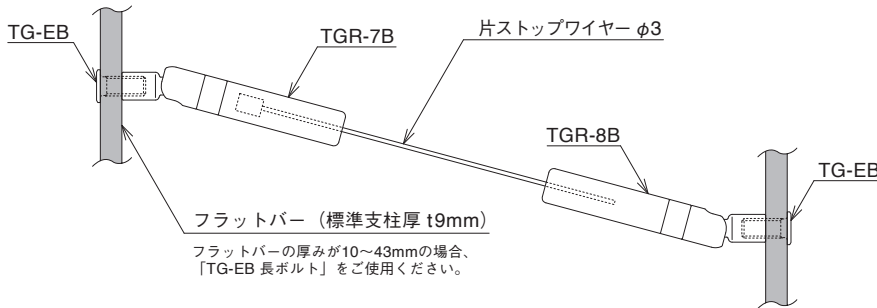
- TGR-7Bとセットでお使いください。
- ターンバックル機能でワイヤーに張力を加えられます。



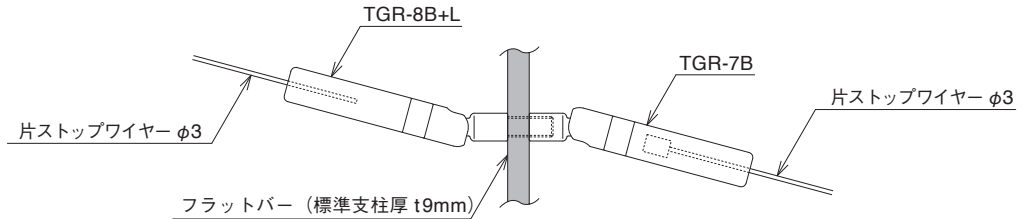
TGR-8B CODE: 700801

¥6,350 税抜

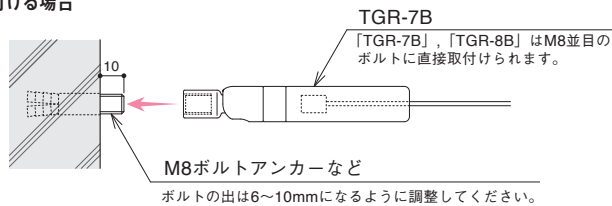
フラットバー取付・傾斜張り構成



●金具を連結して使用する場合



●ボルトに取付ける場合



TGR-8B+L



TGR-7Bと連結できるようにボルトがついたTGR-8Bです。詳細▶p.163

TGR-1B+C



水平



用途 水平張り・端末ホールド側

タイプ Bタイプ (φ3ワイヤー用)

材質: ステンレス

仕上げ: 梨地

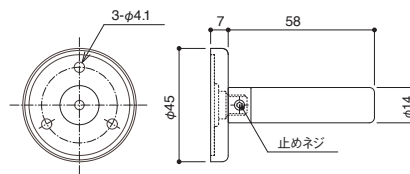
●ビスで取り付ける木座金タイプの製品です。

●TGR-3B+Cとセットでお使いください。

・片ストップワイヤー φ3(p.164)を挿入して使用します。

・この製品には、ワイヤーの張りを調整するためのパネが内蔵されています。

・ワイヤーのねじれ防止機能付き。



ビスで取り付ける木座金タイプの製品です。
TGR-3B+Cとセットでお使いください。

TGR-1B+C CODE: 700132

¥4,100 税抜

TGR-3B+C



グリップ型



水平



テンショナー



用途 水平張り・グリップテンション側

タイプ Bタイプ (φ3ワイヤー用)

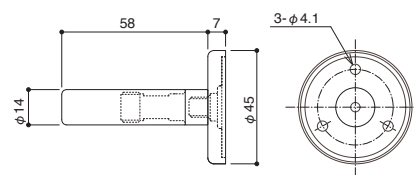
材質: ステンレス

仕上げ: 梨地

●ビスで取り付ける木座金タイプの製品です。

●TGR-1B+Cとセットでお使いください。

●ターンバックル機能でワイヤーに張力を加えられます。



TGR-3B+C CODE: 700332

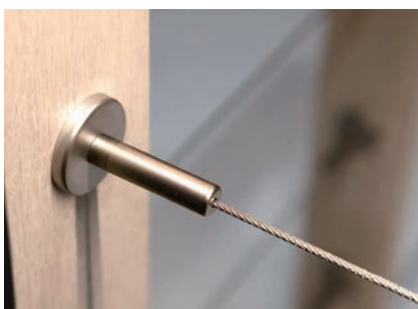
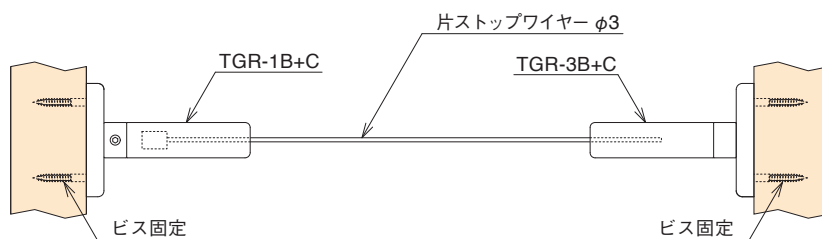
¥4,850 税抜

ビス取付・水平張り構成

片ストップワイヤー φ3



詳細▶p.164



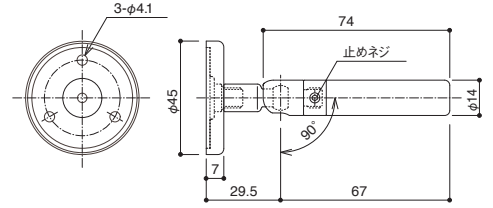
TGR-7B+C



用途 傾斜張り・端末ホールド側
 タイプ Bタイプ (φ3ワイヤー用)

材質: ステンレス
 仕上げ: 梨地
 ●ビスで取り付ける木座金タイプの製品です。
 ●TGR-8B+Cとセットでお使いください。

・片ストップワイヤー φ3(p.164)を挿入して使用します。
 ・この製品には、ワイヤーの張りを調整するためのバネが内蔵されています。
 ・ワイヤーのねじれ防止機能付き。



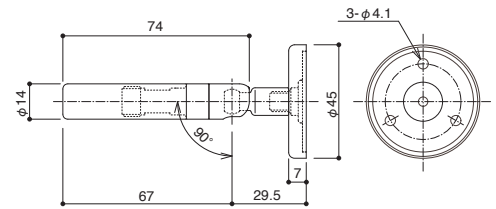
TGR-7B+C CODE: 700732
 ¥6,700 税抜

TGR-8B+C



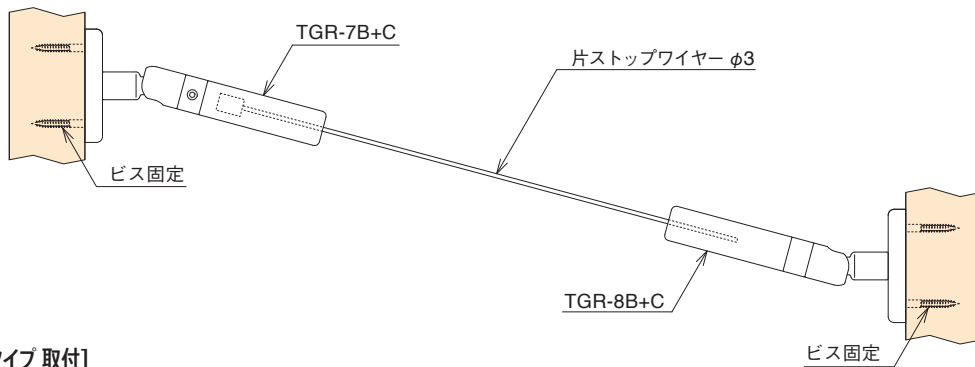
用途 傾斜張り・グリップテンション側
 タイプ Bタイプ (φ3ワイヤー用)

材質: ステンレス
 仕上げ: 梨地
 ●ビスで取り付ける木座金タイプの製品です。
 ●TGR-7B+Cとセットでお使いください。
 ●ターンバックル機能でワイヤーに張力を加えられます。



TGR-8B+C CODE: 700832
 ¥7,450 税抜

ビス取付・傾斜張り構成



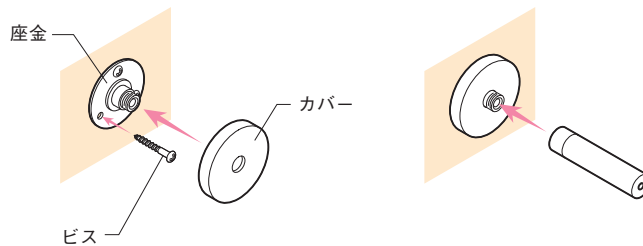
[水平張り・木座金タイプ 取付]



[傾斜張り・木座金タイプ 取付]



●木座金の取付け方 (水平張り・傾斜張り共通)



十分な強度を得られるようにビスは長いものを使用し、しっかりと木部に固定してください。

取り付けの手順は P.171~P174 をご覧ください。

片ストップワイヤー φ3

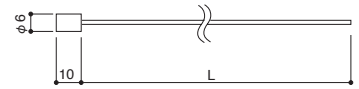


用途 手すり用ワイヤー

タイプ Bタイプ (φ3ワイヤー)

材 質: ステンレス

- テンショグリッパー用の、片側に端子加工を施したワイヤーです。
- ワイヤー・端子共にステンレス製です。端子は機械圧着により十分な引き抜き強度を有しています。



■価格表

製品名	ワイヤー長さ	金額(税抜)	CODE
φ3片ストップワイヤー	1,000mm	¥1,150	90063010
	2,000mm	¥1,500	90063020
	3,000mm	¥1,850	90063030
	4,000mm	¥2,200	90063040
	6,000mm	¥2,900	90063060
	8,000mm	¥3,600	90063080

TG-L16B

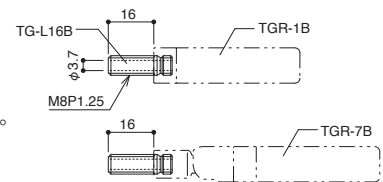


用途 固定用ボルト

タイプ Bタイプ (φ3ワイヤー用)

材 質: ステンレス

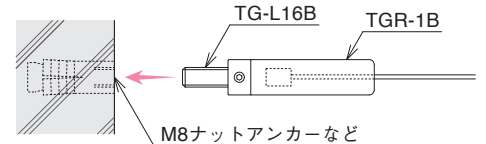
- TGR-1BまたはTGR-7Bに組付けて、オスねじとして使用できます。



TG-L16B CODE: 240112

¥500 税抜

●使用方法



HP-1(ハンドプラー)



用途 手動張線工具

対応線径 φ3～φ6

材 質: ステンレス、スチール

仕上げ: 梨地、梨地ニッケルメッキ

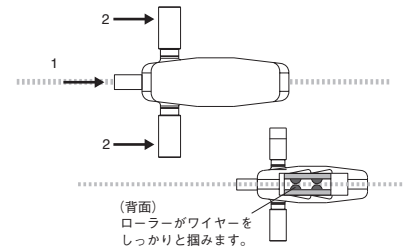
- HP-1はワイヤー張り作業の安全と効率アップのために開発されたワイヤー張り専用工具です。
- φ3～φ6のワイヤーを安全に引き込むことができます。
- 全長は約10cmとなります。

HP-1 CODE: 150104

¥6,500 税抜

HP-1 (ハンドプラー)※φ3～φ6ワイヤー対応

- 1.ピンを押しながらHP-1の溝にワイヤーを差し込む。
- 2.ワイヤーを張る方向にHP-1を引く。

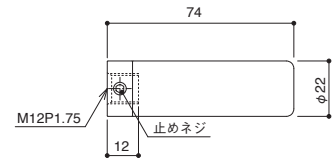


TGR-1A



用途 水平張り・端末ホルド側
タイプ Aタイプ (φ4~φ6ワイヤー用)

材質: ステンレス
仕上げ: 梨地
 ●TGR-3AまたはTGR-3A+Lとセットでお使いください。
 ●TG-L20A(p.170)と組み合わせて、オスねじタイプとしても使用できます。



TGR-1A CODE: 710101
 ¥4,500 税抜

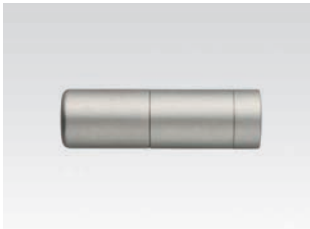
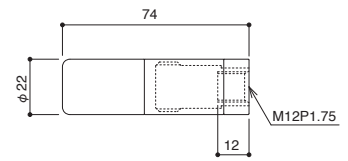
- ・片ストップワイヤー φ4~φ6(p.170)を挿入して使用します。
- ・この製品には、ワイヤーの張りを調整するためのバネが内蔵されています。
- ・ワイヤーのねじれ防止機能付き。

TGR-3A



用途 水平張り・グリップテンション側
タイプ Aタイプ (φ4~φ6ワイヤー用)

材質: ステンレス
仕上げ: 梨地
 ●TGR-1Aとセットでお使いください。
 ●ターンバックル機能でワイヤーに張力を加えられます。



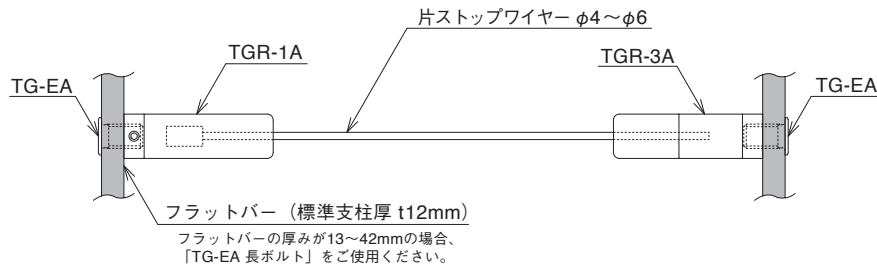
TGR-3A CODE: 710301
 ¥5,000 税抜

フラットバー取付・水平張り構成

TG-EA



フラットバーに固定するためのボルトです。
 詳細▶p.169



片ストップワイヤー φ4~φ6



詳細▶p.170

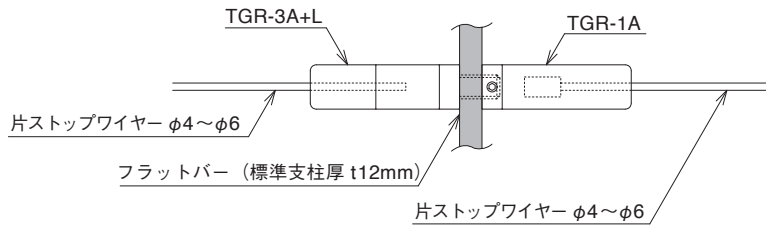
TGR-3A+L



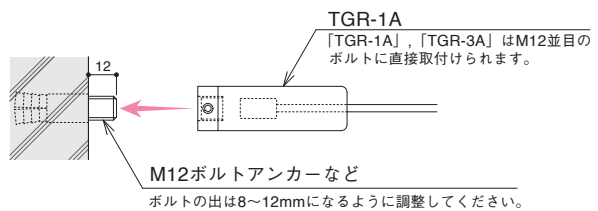
TGR-1Aと連結できるようにボルトがついたTGR-3Aです。
 詳細▶p.169



●金具を連結して使用する場合



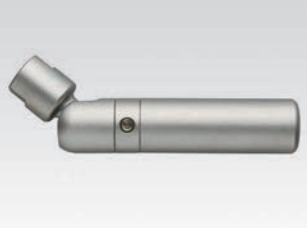
●ボルトに取付ける場合



TGR-7A



傾斜



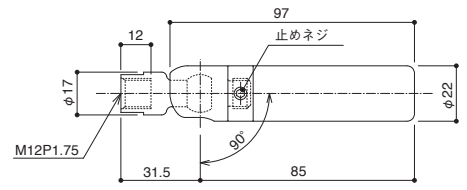
用途 傾斜張り・端末ホルド側

タイプ Aタイプ (φ4~φ6ワイヤー用)

材質: ステンレス
仕上げ: 梨地

- TGR-8AまたはTGR-8A+Lとセットでお使いください。
- TG-L20A(p.170)と組み合わせて、オスねじタイプとしても使用できます。

- ・片ストップワイヤー φ4~φ6(p.170)を挿入して使用します。
- ・この製品には、ワイヤーの張りを調整するためのバネが内蔵されています。
- ・ワイヤーのねじれ防止機能付き。



TGR-7A CODE: 710701

¥7,550 税抜

TGR-8A



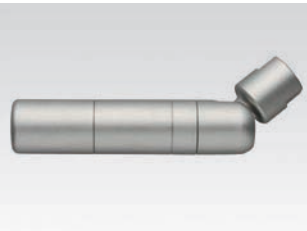
グリップ型



傾斜



テンショナー

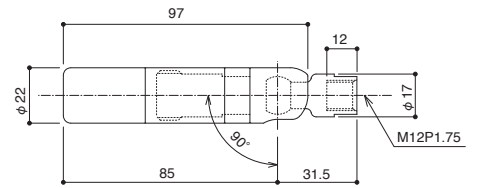


用途 傾斜張り・グリップテンション側

タイプ Aタイプ (φ4~φ6ワイヤー用)

材質: ステンレス
仕上げ: 梨地

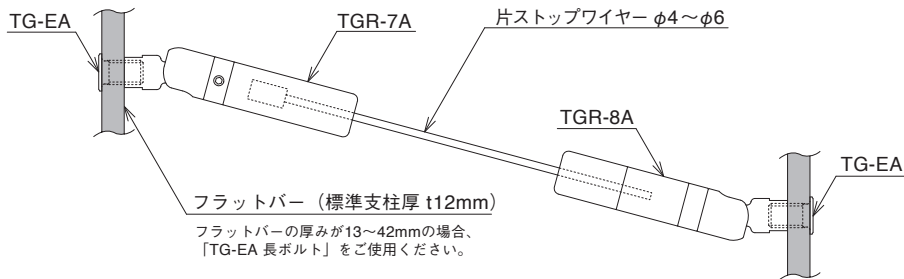
- TGR-7Aとセットでお使いください。
- ターンバックル機能でワイヤーに張力を加えられます。



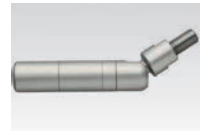
TGR-8A CODE: 710801

¥8,100 税抜

フラットバー取付・傾斜張り構成



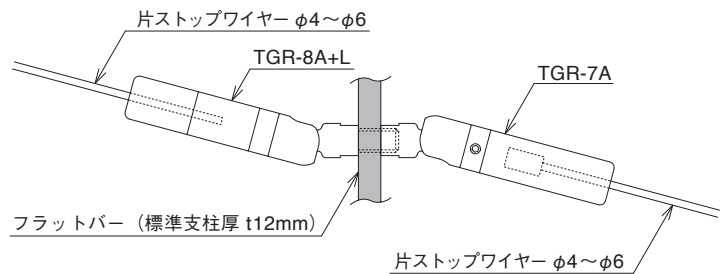
TGR-8A+L



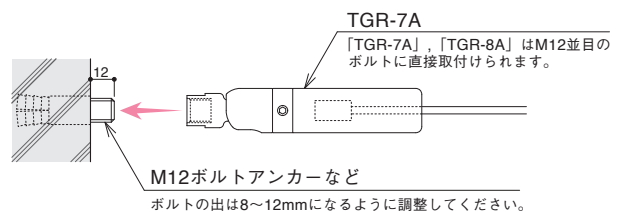
TGR-7Aと連結できるようにボルトがついたTGR-8Aです。詳細▶p.169



●金具を連結して使用する場合



●ボルトに取付ける場合

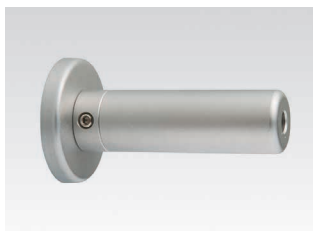


取り付けの手順は P.171~P174 をご覧ください。

TGR-1A+C



水平



用途 水平張り・端末ホールド側

タイプ Aタイプ (φ4~φ6ワイヤー用)

材質: ステンレス

仕上げ: 梨地

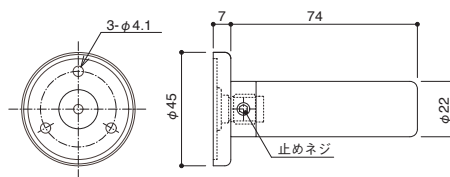
●ビスで取り付ける木座金タイプの製品です。

●TGR-3A+Cとセットでお使いください。

・片ストップワイヤー φ4~φ6 (p.170)を挿入して使用します。

・この製品には、ワイヤーの張りを調整するためのパネが内蔵されています。

・ワイヤーのねじれ防止機能付き。



TGR-1A+C CODE: 710132

¥6,000 税抜

TGR-3A+C



グリップ型



水平



テンショナー



用途 水平張り・グリップテンション側

タイプ Aタイプ (φ4~φ6ワイヤー用)

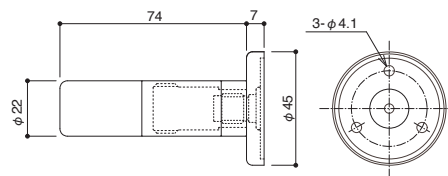
材質: ステンレス

仕上げ: 梨地

●ビスで取り付ける木座金タイプの製品です。

●TGR-1A+Cとセットでお使いください。

●ターンバックル機能でワイヤーに張力を加えられます。



TGR-3A+C CODE: 710332

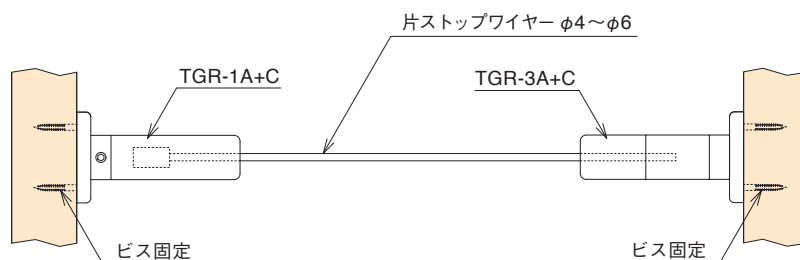
¥6,500 税抜

ビス取付・水平張り構成

片ストップワイヤー φ4~φ6



詳細▶p.170



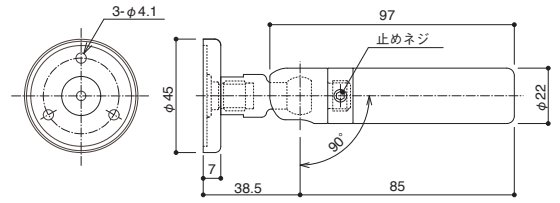
TGR-7A+C



用途 傾斜張り・端末ホルド側
タイプ Aタイプ (φ4~φ6ワイヤー用)

材質: ステンレス
 仕上げ: 梨地
 ●ビスで取り付ける木座金タイプの製品です。
 ●TGR-8A+Cとセットでお使いください。

・片ストップワイヤー φ4~φ6 (p.170) を挿入して使用します。
 ・この製品には、ワイヤーの張りを調整するためのバネが内蔵されています。
 ・ワイヤーのねじれ防止機能付き。



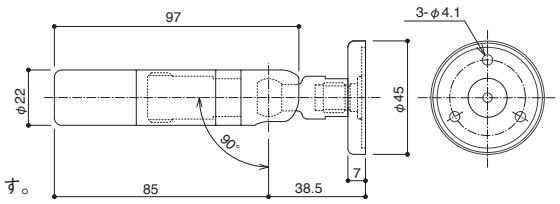
TGR-7A+C CODE: 710732
 ¥9,050 税抜

TGR-8A+C



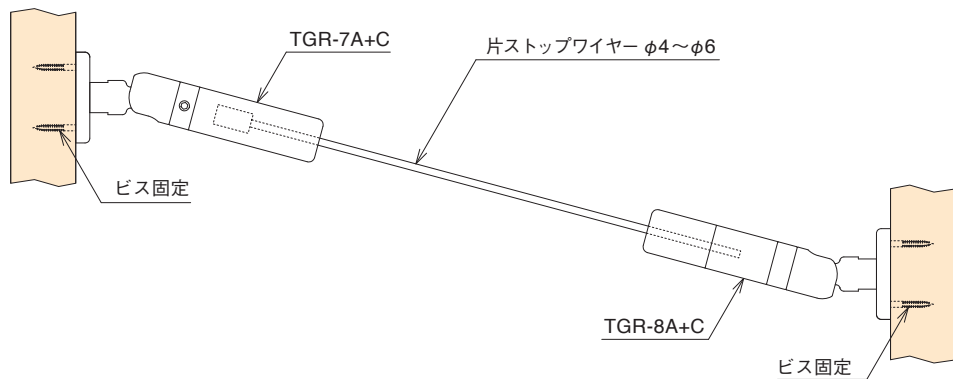
用途 傾斜張り・グリップテンション側
タイプ Aタイプ (φ4~φ6ワイヤー用)

材質: ステンレス
 仕上げ: 梨地
 ●ビスで取り付ける木座金タイプの製品です。
 ●TGR-7A+Cとセットでお使いください。
 ●ターンバックル機能でワイヤーに張力を加えられます。



TGR-8A+C CODE: 710832
 ¥9,600 税抜

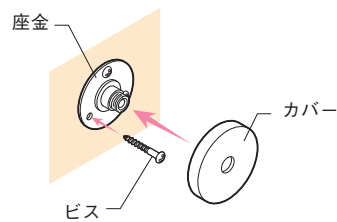
ビス取付・傾斜張り構成



[水平張り・木座金タイプ 取付]

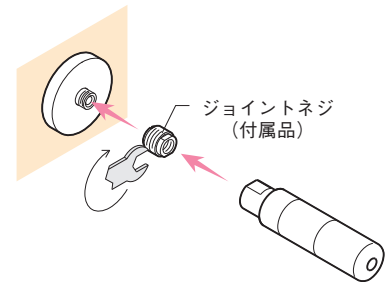


●木座金の取付け方 (水平張り・傾斜張り共通)



十分な強度を得られるようにビスは長いものを使用し、しっかりと木部に固定してください。

[傾斜張り・木座金タイプ 取付]



取り付けの手順は P.171~P174 をご覧ください。

片ストップワイヤー φ4、φ5、φ6



用途 手すり用ワイヤー
 タイプ Aタイプ (φ4, φ5, φ6ワイヤー)

材質: ステンレス
 ●テンショグリッパー用の、片側に端子加工を施したワイヤーです。
 ●ワイヤー・端子共にステンレス製です。端子は機械圧着により十分な引き抜き強度を有しています。



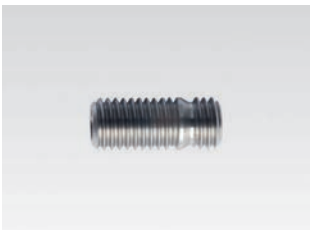
■価格表

製品名	ワイヤー長さ	金額(税抜)	CODE
φ4片ストップワイヤー	2,000mm	¥2,500	90064020
	4,000mm	¥3,800	90064040
	6,000mm	¥5,100	90064060
	8,000mm	¥6,400	90064080

製品名	ワイヤー長さ	金額(税抜)	CODE
φ5片ストップワイヤー	2,000mm	¥2,800	90065020
	4,000mm	¥4,400	90065040
	6,000mm	¥6,000	90065060
	8,000mm	¥7,600	90065080

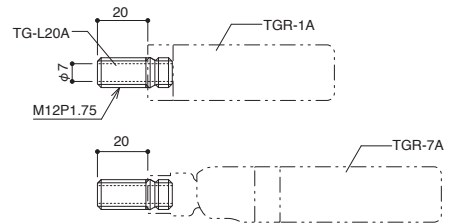
製品名	ワイヤー長さ	金額(税抜)	CODE
φ6片ストップワイヤー	2,000mm	¥3,100	90066020
	4,000mm	¥5,000	90066040
	6,000mm	¥6,900	90066060
	8,000mm	¥8,800	90066080

TG-L20A



用途 固定用ボルト
 タイプ Aタイプ (φ4～φ6ワイヤー用)

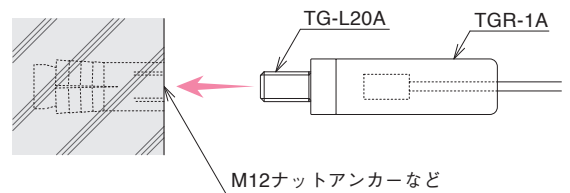
材質: ステンレス
 ●TGR-1AまたはTGR-7Aに組付けて、オスねじとして使用できます。



TG-L20A CODE: 230112

¥600 税抜

●使用方法



取り付けの手順は P.171～P174 をご覧ください。