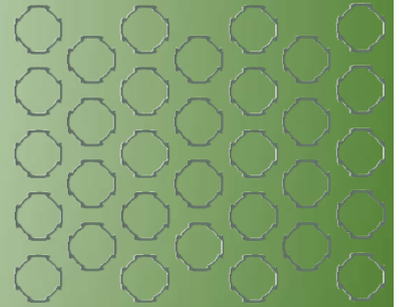


新製品情報 2020年1月

SUS

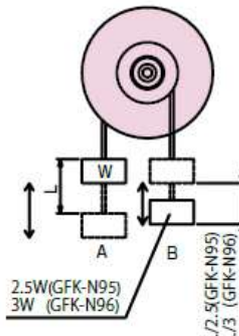
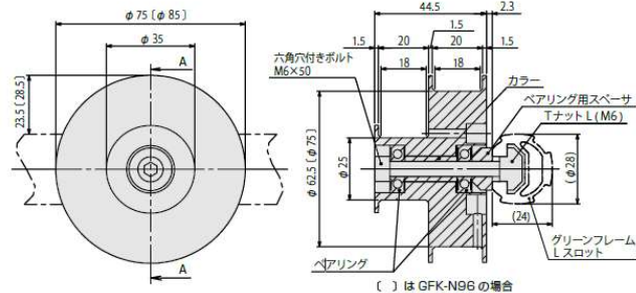


2段プーリー



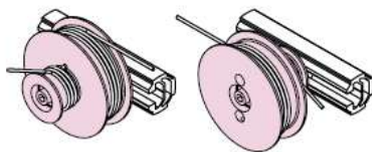
・2つの径のプーリーを一つにしたパーツです。すでに発売中の2段プーリー(GFK-A18)に径違いの2種類を追加しました。

Applicable Series 対応シリーズ	Green Frame N グリーンフレーム N	
Name 名称	2段プーリー x2.5	2段プーリー x3
Item No アイテムNo	GFK-N95	GFK-N96
Pulley Diameter Rate プーリー径比	1:2.5	1:3
価格 (RMB)		



※ GFK-N95
L : max 1,600mm
W : max 200N
GFK-N96
L : max 1,950mm
W : max 200N

- 素材/技術データ
- 材質: POM
- カラー、スペーサ、ボルト: ステンレス
- ナット、ベアリング: 鉄
- GFK-N95
- 質量 166g
- テグス長さ
- Φ65: 1600mm以下
- Φ25: 650mm以下
- 強度データ
- 耐荷重目安: φ65: 80N
- φ25: 200N
- GFK-N96
- 質量 210g
- テグス長さ
- Φ75: 1950mm以下
- Φ25: 650mm以下
- 強度データ
- 耐荷重目安: φ75: 68N
- φ25: 200N



テグスは2段にならないように巻いてください。

径の違う両方のプーリーにテグスを張り、B側のテグスを引くことでGFK-N95は引く距離が2/5(負荷は2.5倍)、GFK-N96は1/3(負荷は3倍)になります。A側のテグスを引くことで力の負荷が、GFK-N95は2/5(引く距離は2.5倍)、GFK-N96は1/3(引く距離は3倍)になります。

新製品情報 2020年1月

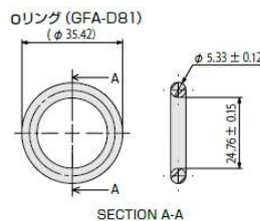
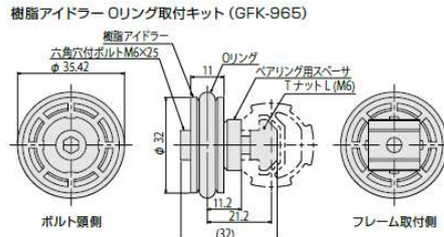
SUS

樹脂アイドラー用 Oリング



・樹脂アイドラー(GFA-A30)に取り付け、ガイドや衝撃緩和に使用できる、Oリングをセットにしたキットです。

Applicable Series 対応シリーズ	Green Frame N グリーンフレーム N		
Name 名称	樹脂アイドラーOリング 取り付けキット	樹脂アイドラー Oリング付	樹脂アイドラー用 Oリング
Item No アイテムNo	GFK-965	GFK-966	GFK-D81
価格 (RMB)			



■素材/技術データ
材質: 樹脂アイドラー: POM
ベアリング: 鋼
スペーサ: ステンレス
Oリング: NBR
ボルト、ナット: 鉄
質量: GFK-965: 46g
GFK-966: 24g
GFK-D81: 3g

■強度データ
耐荷重目安: 30

■キット内容

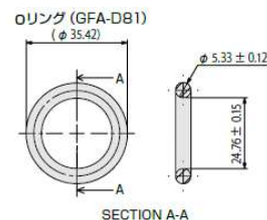
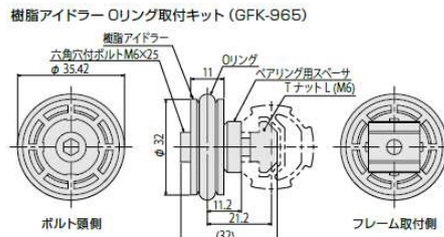
GFK-965
樹脂アイドラー x1
Oリング x1
ベアリング用スペーサ x1
六角穴付きボルト M6 x25 x1
T ナットL(M6) x1
GFK-966
樹脂アイドラー x1
Oリング x1
ベアリング用スペーサ x1

フレームガード S すべり



・フレームの突起部にカチツとはめて使用します。既存フレームガードに特殊加工を追加し、すべり性能をアップさせました。
・ニッパー/カッターなどで切断できます。

Applicable Series 対応シリーズ	Green Frame S グリーンフレーム s
Name 名称	フレームガードS すべり L=2000mm
Item No アイテムNo	GFA-D78
価格 (RMB)	



■素材/技術データ
材質: 樹脂アイドラー: POM
ベアリング: 鋼
スペーサ: ステンレス
Oリング: NBR
ボルト、ナット: 鉄
質量: GFK-965: 46g
GFK-966: 24g
GFK-D81: 3g

■強度データ
耐荷重目安: 30

■キット内容

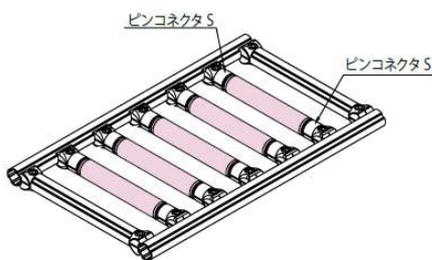
GFK-965
樹脂アイドラー x1
Oリング x1
ベアリング用スペーサ x1
六角穴付きボルト M6 x25 x1
T ナットL(M6) x1
GFK-966
樹脂アイドラー x1
Oリング x1
ベアリング用スペーサ x1

※傷や削れにより、黒色部が減少した場合
すべり性能は低下します。

新製品情報 2020年1月

SUS

ローラーフレーム S



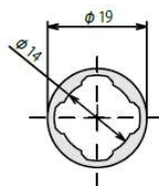
- ・溝のない円形状のフレームです。
- ・フレームの溝が不要な場所に使用できます。
- ・両サイドへピンコネクタ S (GFJ-D06) を取り付けローラーとして使用できます。

Applicable Series 対応シリーズ	Green Frame S グリーンフレーム S
Name 名称	フレームガードS L=100-4000mm
Item No アイテムNo	GFF-408
価格 (RMB)	/mm

■素材/技術データ
材質: アルミ押出材
質量: 0.28kg/m
環境: RoHS10対応品

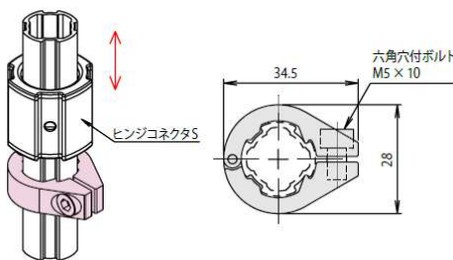
■強度データ
断面2次モーメント:
Ix=0.38 x 10⁴ mm⁴
Iy=0.38 x 10⁴ mm⁴
断面係数
Zx=0.39 x 10³ mm³
Zy=0.39 x 10³ mm³

- ・100mm未満(30mmまで)の切断も対応可能です。
- ・切断の指定は0.1mm単位でご指定可能です。(切断公差は0.5mm)
- ・アルマイト無しも特注可能です。



■対応フレームキャップ
インナーキャップ S **GFA-403**
導電インナーキャップ S **GFA-448**

導電ヒンジコネクタストップパハード S



- ・ヒンジコネクタストップパSの約1.5倍の耐荷重 (600N) のストップパです。

Applicable Series 対応シリーズ	Green Frame S グリーンフレーム S
Name 名称	導電ヒンジコネクタストップパハード S
Item No アイテムNo	GFJ-E48
価格 (RMB)	

■素材/技術データ
材質: アルミ押出材
ピン: ステンレス
ボルト: 鉄
質量: 13g
環境: RoHS10対応品

- ・導電タイプはアルマイトが無しになります。
- ・通電を取りたい場合は、アルマイト無しのフレーム(特注)をご利用ください。

