

● 端子台取付金具

- 専用リボンL-12を併用すれば配線止めとして使えます。
- 電線の接続、点検に便利な約20°の取付角度を有した製品です。

E=電気重詰め

8

● ネジックレール

使用上のご注意

●ネジックレールR型用の金具は使用できません。

仕様	ご注文品番	定尺	適合	単位質量	梱包・結束	販売単位	標準価格(円)	納期区分
			ナット					
E	2D-24E	2.4m	2D2型	3.6	5 — —	1本	3,340	セ

● ネジックナット

新商品

●何回でも脱着使用できます。
2DZ-4E, 5E, 6E 2DZ-8E, 10E

取付ポイント

仕様	ご注文品番	ねじ径	板厚	適合	梱包・結束	販売単位	標準価格(円)	納期区分	
				レール					
E	2DZ-4E	M4	4.5	2D-24E	50 500	—	1個	186	
E	2DZ-5E	M5			50 500	—	1個	186	
E	2DZ-6E	M6			50 500	—	1個	186	
E	2DZ-8E	M8	8		25 250	—	1個	230	
E	2DZ-10E	M10			25 250	—	1個	240	

● 座金

新商品

●取付部品が2D-24Eの幅より小さい場合に部品を安定させる専用座金です。

仕様	ご注文品番	φD	適合		梱包・結束	販売単位	標準価格(円)	納期区分
			レール					
E	2DF-4E	4.5	2D-24E		100 500	—	1個	55 セ
E	2DF-5E	5.5			100 500	—	1個	55 セ
E	2DF-6E	7.0			100 500	—	1個	55 セ
E	2DF-8E	9.0			100 500	—	1個	55 セ
E	2DF-10E	11.0			100 500	—	1個	55 セ

E=電気重詰め

9

ネジボーターは各種鉄骨造営材、配電盤、キュービクル等、団体の「骨」を利用して、部品や電線ケーブル、電線管等を取り付ける金具です。造営材に穴をあけることなく、くぼみ先ねじで確実強固な取り付けができます。

● ネジボーター

●多方向の結束固定が可能です。小敷電線の結束やダクトの取り付けにご利用ください。

φ×M5×12
(くばみ長)

E=電気重詰め

10

● マルチセンサーアダプター(一般用リミットスイッチ、センサー取付用)

新商品

●リミットスイッチ、光電スイッチ、色々なセンサーをレールと直角に取り付ける金具です。

仕様	種別	ご注文品番	適合		販売単位	標準価格(円)	納期区分		
			レール						
E	器具取付 アットM4	LS-3M-4E	1R型, 2RU型	5	50	—	1個	630	納
E	器具取付 アットM5	LS-3M-5E		5	50	—	1個	630	セ

● マルチセンサーアダプター(小型センサー縦取付用)

新商品

●リミットスイッチ、光電スイッチ、色々なセンサーをレールに取り付けられる小型用の金具です。

六角M5×15
(平、びねり金具おなじ)

RF-5E

φ6.1±0.4

φ4.5±0.1

1.8

R

5mm

調整範囲

3mm

2番品取付穴M4/M5

3mm

調整範囲

5mm

2番品取付穴M4/M5

3mm

調整範囲

5mm

2番品取付穴M4/M5

3mm

調整範囲

5mm

2番品取付穴M4/M5

3mm

調整範囲

5mm

2番品取付穴M4/M5

3mm

調整範囲

5mm

2番品取付穴M4/M5

3mm

調整範囲

5mm

2番品取付穴M4/M5

3mm

調整範囲

5mm

2番品取付穴M4/M5

3mm

調整範囲

5mm

2番品取付穴M4/M5

3mm

調整範囲

5mm

2番品取付穴M4/M5

3mm

調整範囲

5mm

2番品取付穴M4/M5

3mm

調整範囲

5mm

2番品取付穴M4/M5

3mm

調整範囲

5mm

2番品取付穴M4/M5

3mm

調整範囲

5mm

2番品取付穴M4/M5

3mm

調整範囲

5mm

2番品取付穴M4/M5

3mm

調整範囲

5mm

2番品取付穴M4/M5

3mm

調整範囲

5mm

2番品取付穴M4/M5

3mm

調整範囲

5mm

2番品取付穴M4/M5

3mm

調整範囲

5mm

2番品取付穴M4/M5

3mm

調整範囲

5mm

2番品取付穴M4/M5

3mm

調整範囲

5mm

2番品取付穴M4/M5

3mm

調整範囲

5mm

2番品取付穴M4/M5

3mm

調整範囲

5mm

2番品取付穴M4/M5

3mm

調整範囲

5mm

2番品取付穴M4/M5

3mm

調整範囲

5mm

2番品取付穴M4/M5

3mm

調整範囲

5mm

2番品取付穴M4/M5

3mm

調整範囲

5mm

2番品取付穴M4/M5

3mm

調整範囲

5mm

2番品取付穴M4/M5

3mm

調整範囲

5mm

2番品取付穴M4/M5

3mm

調整範囲

5mm

2番品取付穴M4/M5

3mm

調整範囲

5mm

2番品取付穴M4/M5

3mm

調整範囲

5mm

2番品取付穴M4/M5

3mm

調整範囲

5mm

2番品取付穴M4/M5

3mm

調整範囲

5mm

2番品取付穴M4/M5

3mm

調整範囲

5mm

2番品取付穴M4/M5

3mm

調整範囲

5mm

2番品取付穴M4/M5

3mm

調整範囲

5mm

2番品取付穴M4/M5

3mm

調整範囲

5mm

2番品取付穴M4/M5

3mm

調整範囲

5mm

2番品取付穴M4/M5

3mm

調整範囲

5mm

2番品取付穴M4/M5

3mm

調整範囲

5mm

2番品取付穴M4/M5

3mm

調整範囲

5mm

2番品取付穴M4/M5

3mm

調整範囲

5mm

2番品取付穴M4/M5

3mm

調整範囲

5mm

2番品取付穴M4/M5

3mm

調整範囲

5mm

2番品取付穴M4/M5

3mm

調整範囲

5mm

2番品取付穴M4/M5

3mm

調整範囲

5mm

2番品取付穴M4/M5

3mm

調整範囲

5mm

2番品取付穴M4/M5

3mm

調整範囲

5mm

2番品取付穴M4/M5

3mm

調整範囲

5mm

2番品取付穴M4/M5

3mm

調整範囲

5mm

2番品取付穴M4/M5

3mm

調整範囲

5mm

2番品取付穴M4/M5

3mm

調整範囲

5mm

2番品取付穴M4/M5

3mm

調整範囲

5mm

2番品取付穴M4/M5

3mm

調整範囲

5mm

2番品取付穴M4/M5

3mm

調整範囲

5mm

2番品取付穴M4/M5

3mm

調整範囲

5mm

2番品取付穴M4/M5

3mm

調整範囲

5mm

2番品取付穴M4/M5

3mm

調整範囲

5mm

2番品取付穴M4/M5

3mm

調整範囲

5mm

2番品取付穴M4/M5

3mm

調整範囲

5mm

2番品取付穴M4/M5

3mm

調整範囲

5mm

2番品取付穴M4/M5

3mm

調整範囲

5mm

2番品取付穴M4/M5

3mm

調整範囲

5mm

2番品取付穴M4/M5

3mm

調整範囲

5mm

2番品取付穴M4/M5

3mm

調整範囲

5mm

2番品取付穴M4/M5

3mm

調整範囲

5mm

2番品取付穴M4/M5

3mm

調整範囲

5mm

2番品取付穴M4/M5

3mm

調整範囲

5mm

2番品取付穴M4/M5

3mm

調整範囲

5mm

2番品取付穴M4/M5

3mm

調整範囲

5mm

2番品取付穴M4/M5

3mm

調整範囲

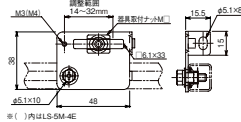
5mm

2番品

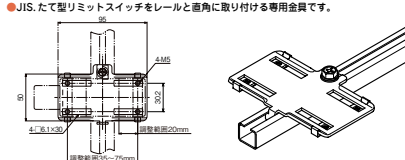
E=電気重詰め

11

新商品

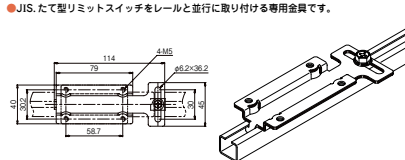
電設資材

新商品



配管・配管 用材	室内配管	形鋼用 吊り金具
		デッキ用 吊り金具
		ダクト・ チャンネル
		ダクト・ 配管・配管 用材
		メンテナンス
		安全対策
		補修剤
		電線・配管 小開口用
		電線・配管 大開口用
		造管土具
		アイデア
		工具・他
		(電気資材)
		変更品
		販売終了品
		(電気資材)

新商品



テ ア 他	建築資材（ 建築資材）	建築資材（ 建築資材）
-------------	----------------	----------------