

E6 E6.29型



E6.29

ピッチ= 22 mm 1m当りのリンク数= 46 エナジーチェーンの長さ= $S/2 + K$

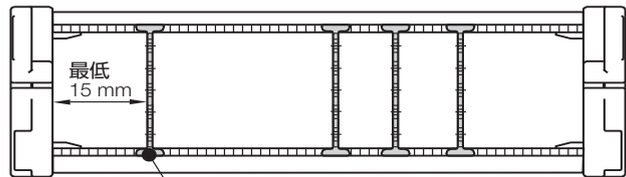
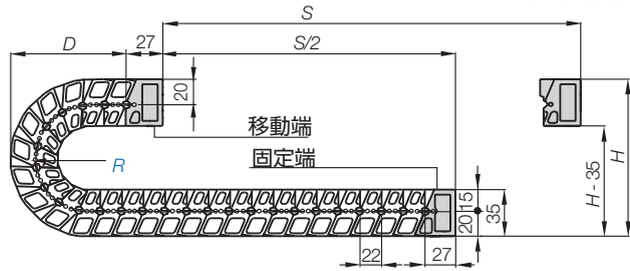
取付寸法

R	055	075	100	150
H	150	190	240	340
D	097	117	142	192
K	220	280	360	520

予張(キャンバー)を考慮した必要空間高さ $H_f = H + 40\text{mm}$ (負荷が 2.0kg/mの場合)。取付場所が非常に狭い場合には、ご相談ください。

参考取付高さ: $H + 30\text{mm}$

*参考取付高さより低く取り付けたい場合は弊社ヘルプデスクまでお問合せください。



E6.29.11 その他の仕切方法はお問合せください。



スロットセパレーター

単品: E6.29.01

エネルギーチェーンに組付: E6.29.11



仕切方法



E6.290...2

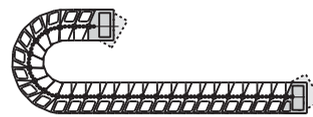
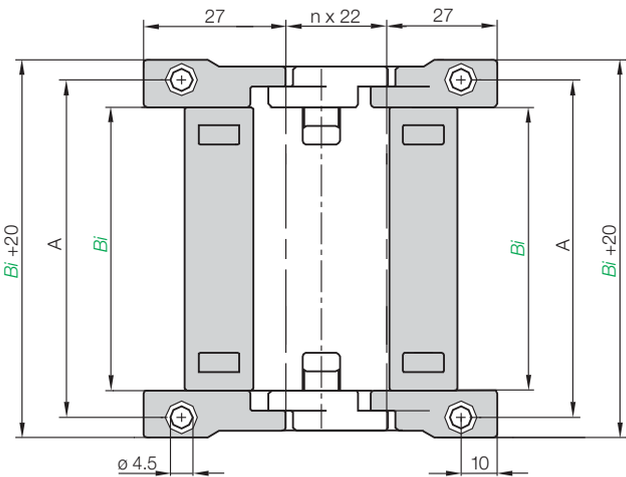
移動端

E6.290...1

固定端

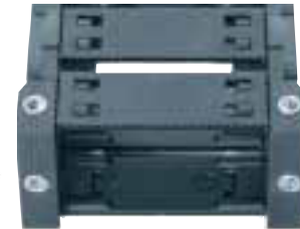
E6.290...2

移動端



E6.290...1
固定端

取付ブラケット



KMA、樹脂製、片側旋回型

型番の構成

E6.290. 030. 12



一式
巾インデックス
型式

一式で注文の場合 (両端):

E6.290.030 [12]

単品で注文の場合:

E6.290.030 [1]

取付ブラケットの固定端

E6.290.030 [2]

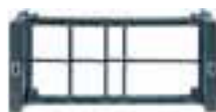
取付ブラケットの移動端

エネルギーチェーン 型式	取付ブラケット品番 (両端・一式)	寸法A [mm]
E6.29.030.	E6.290.030.12	040
E6.29.040.	E6.290.040.12	050
E6.29.050.	E6.290.050.12	060
E6.29.060.	E6.290.060.12	070
E6.29.070.	E6.290.070.12	080

エネルギーチェーン 型式	取付ブラケット品番 (両端・一式)	寸法A [mm]
E6.29.080.	E6.290.080.12	090
E6.29.090.	E6.290.090.12	100
E6.29.100.	E6.290.100.12	110
E6.29.110.	E6.290.110.12	120
E6.29.120.	E6.290.120.12	130



超静音で、滑らかな
走行



縦/横仕切板を使用し
た内部の仕切り



縦仕切板・棚板を使用
した内部の仕切り



E6.29型専用のケー
ブルクランプ付縦仕切
板 E6.29.02.Z

その他の特長

詳細情報

▶ www.igus.co.jp
へアクセス



▶ 5.402



▶ 5.339