

※ JIS1 級の長さの許容差 ①爪 (0 基点) から測定の場合: ± (0.2+0.1L) + 0.2] mm  
 ②分長 (0 基点を含まない) 測定の場合: ± (0.2+0.1L) mm  
 L=n単位の測定長 (端数切り上げ)

■マグネットを使用した使い方



●マグネット爪前面を金属に付け、テープを引きながら測定した場合、測定値から「1.6mm」を減らしてください。

※尺相当目盛付テープは JIS 規格対象外です。

※ヨンゴゴピーチ表示 (↓) とは、ツーバイフォー工法、パネル工法、プレハブ工法で使用する 455mm ピッチマークのことです。

※ 10 ガウス (G) = 1 ミリテスラ (mT)

## 回転セフ G3ゴールドダブルマグ25

スチール  
テープ



### コンベが回転！引っかからない回転式 弾性樹脂で全身をガード、磁石付本体・爪仕様コンベックス

- JIS1 級
- ヨンゴゴピーチ表示 (↓) 付
  - ・テープ材質 SK85 (旧 SK5)
  - ・パネ材質 SK85 (旧 SK5)
  - ・ケース材質 ABS樹脂 / カバー材質 エラストマー樹脂
- セフコンベルトホルダー (SF-HLD-R) 付
- 落下防止対応ストラップ付
- O点補正移動爪
- ネオジ磁石 (260mT) 付爪
- プロテクター付3点カシメ爪
- 落下時の衝撃からコンベを守るダブルマグ専用アーマードケース
- フックガードバンパー



胴ベルト用  
対応ベルト幅  
**60mm**

テープ幅 25mm ロックタイプ  
両面目盛

長さ	目盛仕様	品番	価格	JANコード	製品重量	包装形式	包装寸法 (mm) タテヨコオカユキ	梱包単位
5.5m	メートル目盛	CWM3RS 2555	<b>6,600円</b> (税込7,260円)	4 975364 122384	400g	ブリスター	130× 110×61	40個 (4個入×10)

## セフG3ゴールドダブルマグ25

スチール  
テープ



### 弾性樹脂で全身をガード、磁石付本体・爪仕様コンベックス

- JIS1 級 (メートル目盛のみ)
- ヨンゴゴピーチ表示 (↓) 付
  - ・テープ材質 SK85 (旧 SK5)
  - ・パネ材質 SK85 (旧 SK5)
  - ・ケース材質 ABS 樹脂 / カバー材質 エラストマー樹脂
- セフコンベルトホルダー (SF-HLD-R) 付
- 落下防止対応ストラップ付
- O点補正移動爪
- ネオジ磁石 (340mT) 付本体
- ネオジ磁石 (260mT) 付爪
- プロテクター付3点カシメ爪
- ショックアブソーバー付
- 落下時の衝撃からコンベを守るダブルマグ専用アーマードケース
- フックガードバンパー



### 単管パイプやLGSにもガッチリつく本体マグ

特殊ヨーク構造と強力ネオジ磁石による強力磁力  
(磁束密度 340 ミリテスラ)



胴ベルト用  
対応ベルト幅  
**60mm**

テープ幅 25mm ロックタイプ  
両面目盛 (尺相当目盛は表面と同じ横方向)

長さ	目盛仕様	品番	価格	JANコード	製品重量	包装形式	包装寸法 (mm) タテヨコオカユキ	梱包単位
5.5m	メートル目盛	CWM3S 2555	<b>6,600円</b> (税込7,260円)	4 975364 029898	400g	ブリスター	130× 110×61	40個 (4個入×10)
	尺相当目盛付 (182/33m)	CWM3S 2555S		4 975364 120083				
7.5m	メートル目盛	CWM3S 2575	<b>7,500円</b> (税込8,250円)	4 975364 121608	520g			

パンフレット