

# 端末金具一覧

■最大使用力は、破断荷重の1/4の強度を設定しております。(JIS B 8850に準拠)

端末金具	形状と寸法	自重	破断荷重	最大使用力	適用ベルト	
スナップフック	S1		316.5g	50kN	12.5kN (1,270kg)	50mm
	S2		311.5g	50kN	12.5kN (1,270kg)	50mm
	S3		162g	22.7kN	5.7kN (581kg)	50mm
	S4		97.5g	15kN	3.75kN (382kg)	25mm
ワンピース	P1※		118g	13kN	3.25kN (331kg)	50mm
	P1S (ステンレス)		110g	13kN	3.25kN (331kg)	50mm
	P2		123g	13kN	3.25kN (331kg)	35mm
ナローフック	W1		301g	50kN	12.5kN (1,270kg)	50mm
	W2		180g	22.7kN	5.7kN (581kg)	50mm
	W4		46g	13.6kN	3.4kN (346kg)	25mm
	W6		173g	30kN	7.5kN (764kg)	35mm
	W2S (ステンレス)		180g	11kN	2.75kN (280kg)	50mm
	W6S (ステンレス)		169g	13kN	3.25kN (331kg)	35mm

※製品改良のため寸法は予告なく変更することがあります。※製品破断荷重および、製品最大使用力は、構成部品の中で最も低い数値と同一となります。

一般玉掛用

耐化学薬品用

特殊仕様品

取扱上の注意

荷締め用

# 端末金具一覧

■最大使用力は、破断荷重の1/4の強度を設定しております。(JIS B 8850に準拠)

端末金具	形状と寸法	自重	破断荷重	最大使用力	適用ベルト
デルタリング	<b>D2</b> 	60g	22.7kN	5.7kN (581kg)	50mm
	<b>D3</b> 	29.5g	22.7kN	5.7kN (581kg)	25mm
	<b>D4</b> 	24g	13.6kN	3.4kN (346kg)	25mm
オープンフック	<b>O1</b> 	139.5g	11.3kN	2.82kN (287kg)	25mm
フラットフック	<b>F2</b> 	167g	30kN	7.5kN (764kg)	50mm
	<b>F3</b> 	21.5g	5kN	1.25kN (127kg)	25mm
	<b>F8</b> 	24.5g	9.8kN	2.45kN (250kg)	25mm 35mm

※製品改良のため寸法は予告なく変更することがあります。※製品破断荷重および、製品最大使用力は、構成部品の中で最も低い数値と同一となります。

## オプション部品

### バックルプロテクター 及び コーナープロテクター



バックルプロテクター コーナープロテクター

#### バックルプロテクター 仕様一覧表

名称	適用ベルト	適用機種	外寸法(タテ×ヨコ)×厚み	素材
<b>C2</b>	50mm	TR50, TR50Z, TR30, TR30B, TR30S, TC11	(90 × 203) × 3t	PE
<b>C3</b>	35mm	TR20, TR20S, TC35	(60 × 140) × 3t	PE
<b>C11</b>	25mm	TR05, TC08, TC02	(50 × 110) × 3t	PE

#### コーナープロテクター 仕様一覧表 (角当て)

名称	適用ベルト	適用機種	外寸法(タテ×ヨコ)×厚み	素材
<b>C4</b>	50mm	TR50, TR50Z, TR30, TR30B, TR30S, TC11	(62 × 300) × 2.0t	NY
<b>C5</b>	35mm	TR20, TR20S, TC35	(44 × 300) × 1.8t	NY
<b>C6</b>	25mm	TR05, TC08, TC02	(32 × 200) × 1.8t	NY

#### バックルプロテクター 使用例



##### 標準

ベルト(固定及び調節)にプロテクターを通した仕様

##### 縫込み

固定側ベルトと一緒にバックルに縫付けた仕様

#### コーナープロテクター 使用例



(C4 ~ C6)

#### トラック・レール用

##### クリップ



クリップ使用例



##### ロープタイオフ

- ベルト幅:50mm
- ベルト長さ:120mm
- 破断強度:13kN

一般玉掛用

耐化学薬品用

特殊仕様品

取扱上の注意

荷締め用