

EA998F-65

EA998F-66

一般高所作業安全ブルー (安全帯)

1本吊専用 グリーン (安全帯)

ベルトサイズ 50X1200mm

ストラップサイズ 11X1700mm

11X1000mm

(フック部分含む)

重量 1160g

アルミ製バックル

## ■ランヤード2本式安全帯



安全帯のフックを掛け替える時の無胴網状態を無くして墜落災害をシャットアウト。

「安全帯の規格」で規制されているU字つり使用ができないよう、副ランヤードのフックがロリップ接続環に掛けられない構造になった安全設計です。



### スライドバックル

PAT. 42134764



間違った通し方ができない構造になっています。

### 誤挿入防止

安全帯にとってバックルは最も重要な部分の一つです。このバックルが正しく通されていないと、安全帯を締めている意味がなくなります。

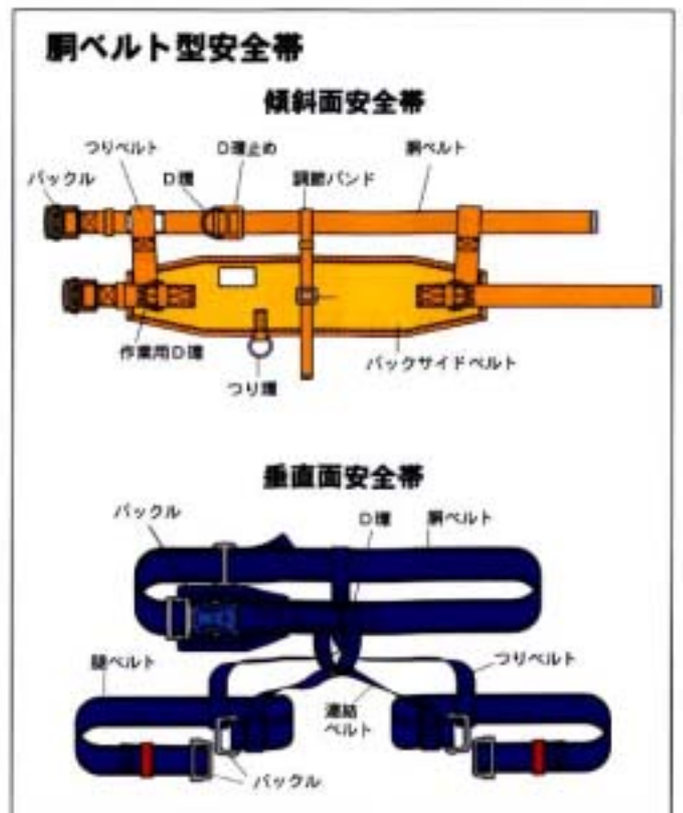
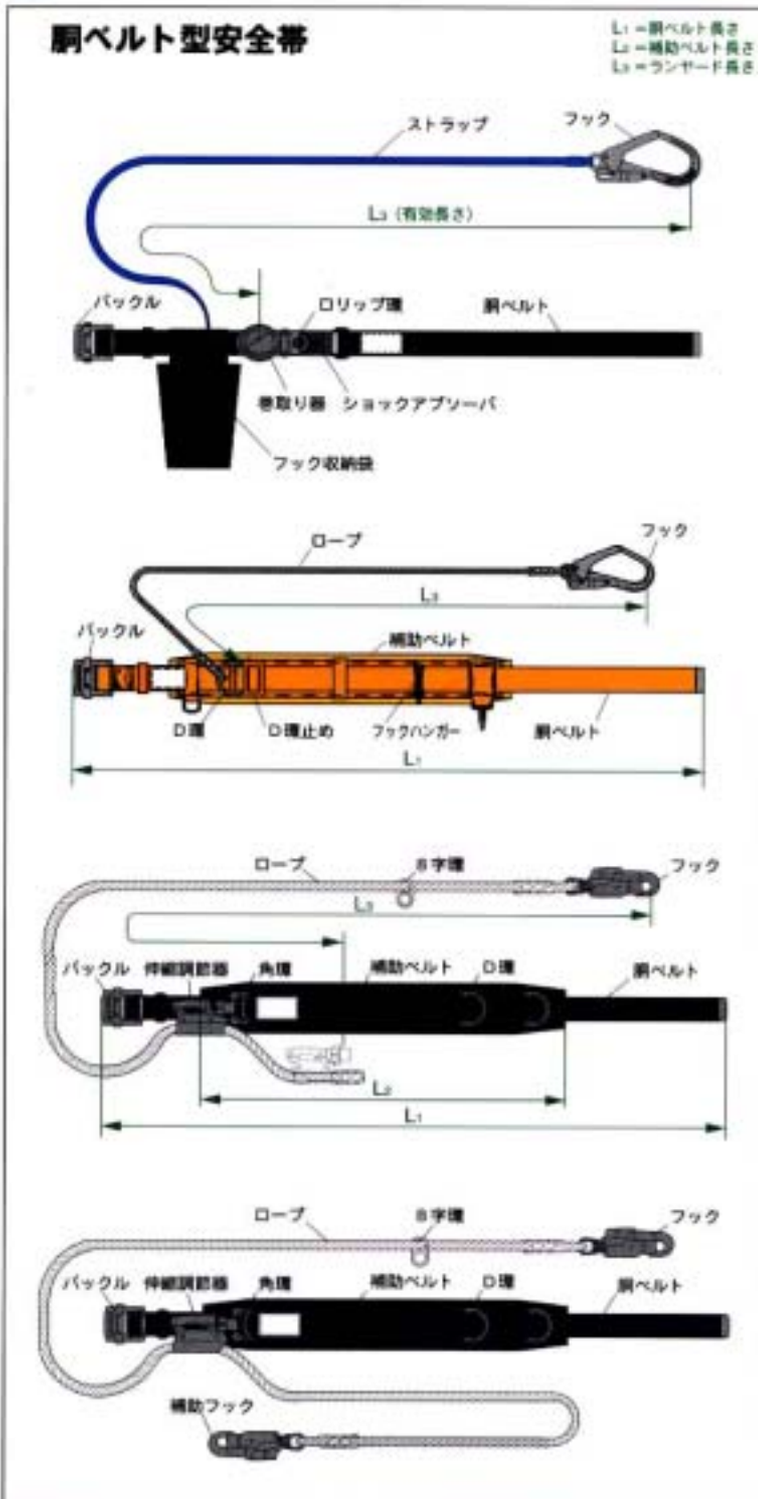
藤井電工の安全帯にはすべて間違った通し方ができない、誤挿入防止タイプが採用されています。

また、スライドバックルには緩み防止のためのバネを入れています。

# 安全帯の用途と使用例

用途	一般高所作業用			柱上作業用		垂直面作業用	傾斜面作業用
分類	1本つり専用		ハーネス型	U字つり専用	1本つり・U字つり兼用	垂直面用	傾斜面用
	ロープ式	巻取り式					
使用例							

# 安全帯の各部名称と長さの表示



# 安全帯フックの正しい掛け方

	直接掛け	回し掛け	穴掛け(ボルト穴など)
正しい掛け方			
誤った掛け方			

# 安全帯の廃棄基準

ベルト	<p><b>摩耗・擦り切れ・切り傷・焼損・溶解</b></p> <p>3mm(ベルト)・1mm(ストラップ)以上の摩耗・切り傷等があるもの。</p>	<p><b>縄糸のほつれ</b></p> <p>縄糸が1箇所以上切断しているもの。</p>
ロープ	<p><b>切り傷</b></p> <p>1リード内で7ヤーン以上切れているもの。</p>	<p><b>摩耗</b></p> <p>外層ヤーンおよび7ヤーン以上摩耗しているもの。</p>
	<p><b>キンク・形崩れ</b></p> <p>キンクしているもの、また7ヤーン以上形崩れのあるもの。</p>	<p><b>薬品・塗料の付着</b></p> <p>塗料が付着して硬化しているもの、また薬品が付着して変色しているもの。</p>
	<p><b>焼損・溶解</b></p> <p>7ヤーン以上溶融があるもの。</p>	<p><b>さつま織みの抜け</b></p> <p>さつま織みが1箇所でも抜けているもの。</p>
バックル	<p><b>変形</b></p> <p>変形し、締め具合の悪いもの。</p>	<p><b>摩滅・傷</b></p> <p>1mm以上の摩滅・傷等があるもの。</p>
環類	<p><b>変形</b></p> <p>目で変形が確認できるもの。</p>	<p><b>摩滅・傷</b></p> <p>1mm以上の摩滅・傷等があるもの。</p>
フック	<p><b>変形</b></p> <p>外れ止め装置の開閉作動の悪いもの。</p>	<p><b>摩滅・傷</b></p> <p>1mm以上の摩滅・傷等があるもの。</p>
伸縮調節器	<p><b>変形</b></p> <p>目で変形が確認できるもの。</p>	<p><b>摩滅・傷</b></p> <p>1mm以上の摩滅・傷等があるもの。</p>
巻取り器	<p><b>機能不良</b></p> <p>ストラップの巻込み、引出しができないもの。</p>	<p><b>損傷</b></p> <p>ベルト通し環が破損しているもの。</p>

ツヨロン TSUYORON 2wayリトラ 2wayリトライト リトラ RITRA リトライト ロリップ SRリトラ Gカット  
 セフライト LSA ツヨライト キーロック 吊るペー 24リング 78ロリップ SS21ロリップ GCハリップ 97ハリップ  
 ベルブロック エフブロック やねブロック 用心棒 ヤネロップ コシラク  
 は藤井電工の登録商標です。