

EA998FB - 2 (防爆型安全帯)

一般高所作業安全帯
1本吊専用
ベルトサイズ 50X1200mm
ストラップサイズ 10mmX1700mm
(フック部分含む)
重量 1250g
ショックアブソーバー付
D環、バックルは真鍮製、フックはベリリウム製



■ 防爆・帯電防止型安全帯

石油プラント、アルミ粉塵の中での作業など、引火・爆発のおそれのある場所での作業に。金属部分にはベリリウム銅・銅合金を、またベルト・ロープには導電性繊維を使用しておりますので火花の発生・帯電の防止に有効です。

スライドバックル
PAT. U2134764



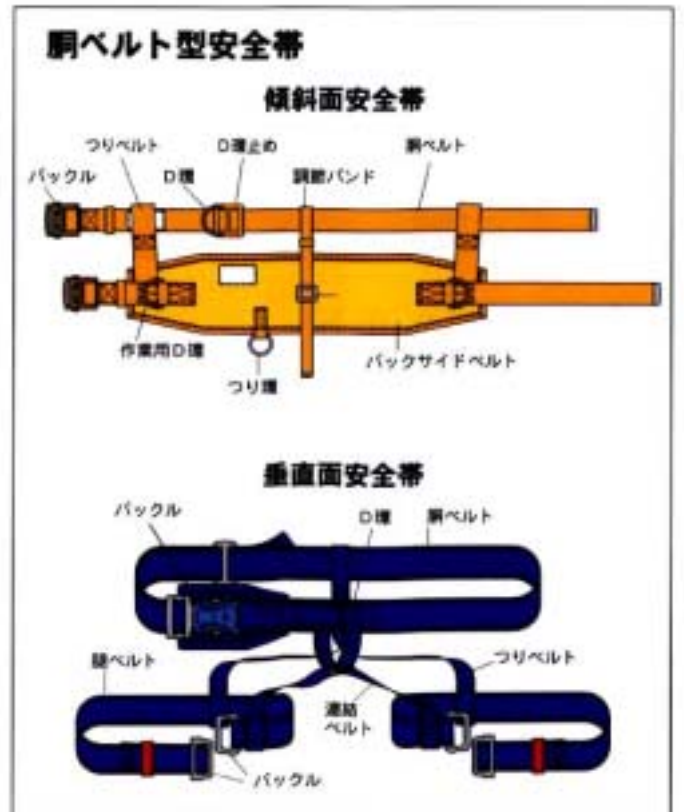
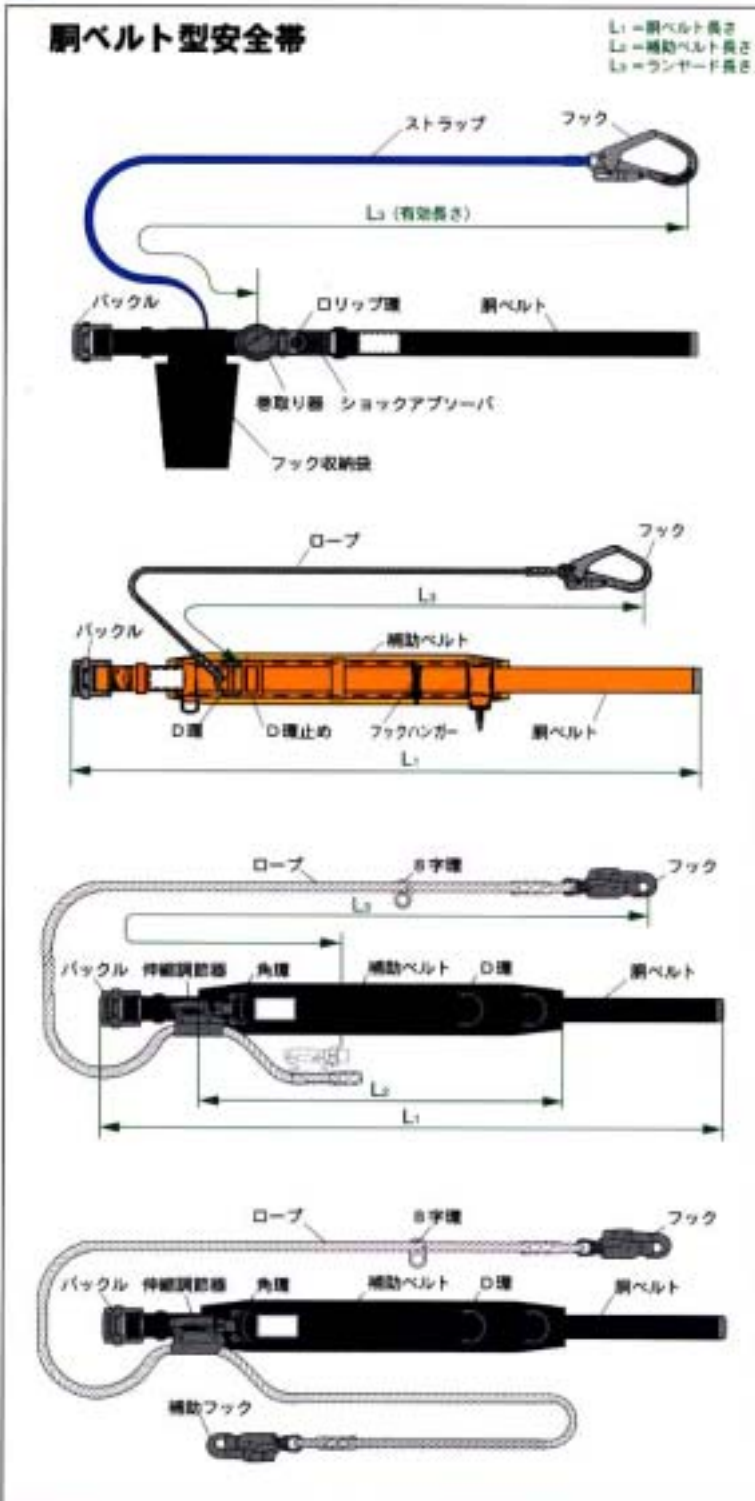
誤挿入防止

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り方ができない、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>摩耗・擦り切れ・切り傷・焼損・溶解</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>紐糸のほつれ</p> <p>紐糸が1箇所以上切断しているもの。</p>
ロープ	<p>切り傷</p> <p>1リード内で7ヤーン以上切れているもの。</p>	<p>摩耗</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>キンク・形崩れ</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>薬品・塗料の付着</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>焼損・溶解</p> <p>7ヤーン以上溶解があるもの。</p>	<p>さつま縮みの抜け</p> <p>さつま縮みが1箇所でも抜けているもの。</p>
バックル	<p>変形</p> <p>変形し、締まり具合の悪いもの。</p>	<p>摩滅・傷</p> <p>1mm以上の摩滅・傷等があるもの。</p>
環類	<p>変形</p> <p>目視で変形が確認できるもの。</p>	<p>摩滅・傷</p> <p>1mm以上の摩滅・傷等があるもの。</p>
フック	<p>変形</p> <p>外れ止め装置の閉鎖作動の悪いもの。</p>	<p>摩滅・傷</p> <p>1mm以上の摩滅・傷等があるもの。</p>
伸縮調節器	<p>変形</p> <p>目視で変形が確認できるもの。</p>	<p>摩滅・傷</p> <p>1mm以上の摩滅・傷等があるもの。</p>
巻取り器	<p>機能不良</p> <p>ストラップの巻込み、引出しができないもの。</p>	<p>損傷</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。