

ツヨロン 防爆・帯電抑制型安全帯

いつでも活用できるように大切に保管してください

このたびは《ツヨロン防爆・帯電抑制型安全帯》をお買い上げいただきありがとうございます。

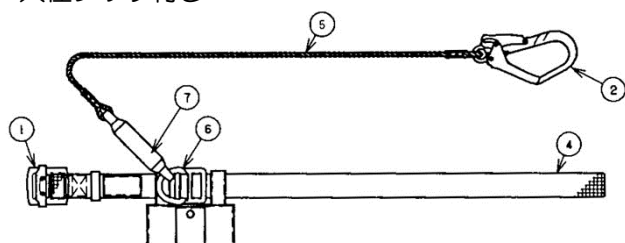
本品を安全にお使いいただくため、**ご使用前にこの取扱説明書を必ずお読み下さい**。なお、本取扱説明書が一般の安全帯と異なる個所のみについて説明致しますので、ご使用前に同封のツヨロン安全帯（1本つり専用・胴ベルト型安全帯）の取扱説明書（ロープ式S N 3 9 5 もしくは 巻取り式S N 3 9 6）を併せてお読みください。

1. 本品の特徴

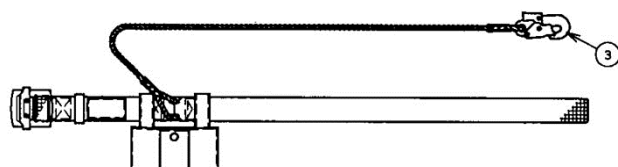
本品は爆発・発火・引火のおそれがある場所で使用するための防爆・帯電抑制型の安全帯です。金具は銅合金を使用することで、接触による火花の発火を防止します。ベルト・ロープには導電繊維を混織し、静電気の帯電を減少させて火花の発生を防止します。

2. 構造および主要部の材質

(1) 大径フック付き



(2) 一般フック付き



大径フック付はフックの回し掛け時のコジ荷重での外れ止め装置の開口を防ぐため、墜落阻止時の衝撃荷重を低く抑えるショックアブソーバ付とします。なお、ベルト先端のほつれ止め加工は一般の安全帯と異なり溶固仕上としています。

品名	材 料	品名	材 料
① バックル	銅合金	⑤ ロープ	導電繊維撚込みナイロンロープ
② 大径フック	本体：ベリリウム銅 外れ止め装置・安全装置：銅合金	⑥ D 環	銅合金
③ 一般フック	銅合金	⑦ ショックアブソーバ	ナイロンベルト（導電布・縫込み）
④ 胴ベルト	導電繊維織込みナイロンベルト	※ 一般フック付のロープ取付部はノーリング方式です。	

3. 保 守

保守は一般の安全帯と同じですが、銅合金やベリリウム銅（バックル・フック）は汚れた場合、乾いた布で汚れを拭き取ってください。