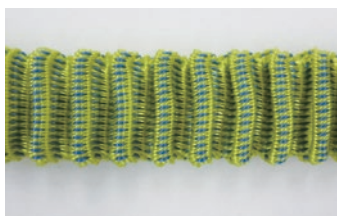


# フルハーネス安全帯 「つかい帯」Ⅱ

主ベルトの両端に反射糸を織り込んだ！  
使いやすさを追求したハーネス！  
ご購入しやすい価格を実現！



特殊な蛇腹式ランヤード



フックとランヤードの間に  
回転リングを設置



腿ベルトに軽量の脱着しやすい  
ワンタッチバックルを採用



腿ベルトを色分けし正しく着る  
工夫がされました

社内試験は公益法人 産業安全技術協会における試験結果

部位	厚生労働省「安全帯の規格」	社内試験結果
ベルト（肩・腿）	15.0kNの引張荷重で破断しないこと。	15.5kN以上
フルハーネス	・引張ジグに固定して、11.5kNの引張荷重で破断・引張ジグからの脱落がないこと。 ・構成する接続部は強固に接続され、衝撃に耐えることができる強度を有すること。	12.0kN以上
バックル連結部	6.0kNの引張荷重で破断または抜けがないこと。	6.3kN以上
環類	11.5kNの引張荷重で破断しないこと。	11.8kN以上
ランヤード	15.0kNの引張荷重で破断しないこと。	15.5kN以上
フック	11.5kNの引張荷重で破断・機能を失う程度の変形・または外れ止め装置の機能喪失がないこと。	11.9kN以上
ショックアブソーバー	11.5kNの引張荷重で破断・機能喪失がないこと。	12.5kN以上
（落下試験による） 衝撃吸収性と強さ	・85kgのトルソー（落下体）をランヤード全長分だけ自由落下させて、トルソーを保持し、その衝撃荷重は8.0kN以下。	5.9kN以下
	・ランヤードのショックアブソーバーは、伸びが650mm以下。	400mm以下
	・落下後にトルソー中心線とランヤードのなす角度は30度以下。	15度以下

主な仕様

肩ベルト	幅 45mm ポリエステル
腿ベルト	幅 45mm ポリエステル
ワンタッチバックル	アルミニウム 6061
胸バックル	ポリ塩化ビニル樹脂
D環	ニッケルメッキ鋼
その他環類	炭素鋼 JIS S45C
工具専用ベルト	長さ約 1,300mm ポリエステル
蛇腹式ランヤード	（通常）約 1,050mm （最大伸長）約 1,650mm ポリエステル
フック	アルミニウム 7075
ショックアブソーバー	幅 45mm ポリエステル
製品質量	約 1,750g ハーネス+ランヤード
サイズ	フリーサイズ

