

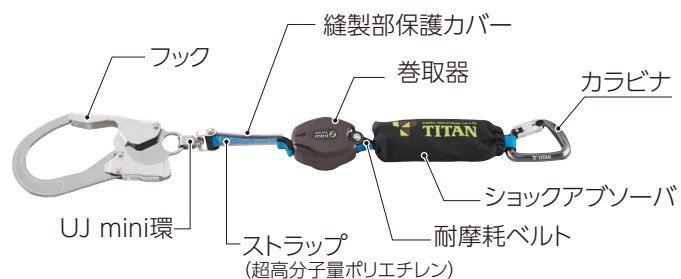
ランヤードは使用開始から2年を目安としてお取替ください。(ご使用頻度や環境で異なります。)
規格等の公的な取り決めではありませんが、弊社並びに安全帯研究会の推奨です。

掲載は製品の一例です。

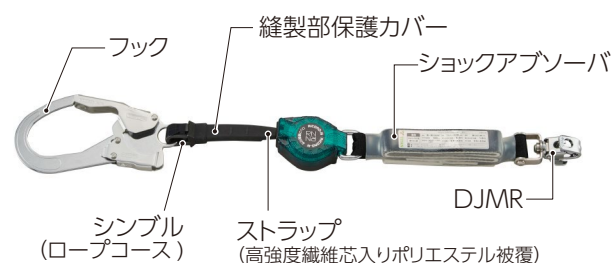


ランヤード

巻取式の一部



RELOCK mini (例: HL-HS-130型)



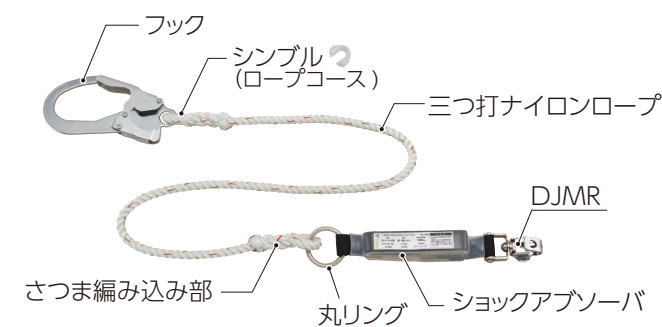
RICORO-N (例: HL-MR01型)

伸縮ストラップ式の一部



EXJ (例: HL-ER型)

ロープ式の一部



(例: HL-R型)

金具類 (フック・カラビナ・環類)	金属部分 (全てに共通)				
	<ul style="list-style-type: none"> 変形が目でわかるもの 	<ul style="list-style-type: none"> 深さ1mm以上の摩滅・傷があるもの/亀裂があるもの 	<ul style="list-style-type: none"> 全体にさびが発生しているもの 	<ul style="list-style-type: none"> リベットのカシメ部にガタ・変形があるもの リベットのカシメ部が1/2以上摩滅しているもの。 	<ul style="list-style-type: none"> 可動部・バネ等に薬品・塗料が付着し、拭き取れないもの
	<ul style="list-style-type: none"> かぎ部の内側に少しでも傷のあるもの 	<ul style="list-style-type: none"> 安全装置・外れ止め装置が変形するなどし、開閉動作の悪いもの 	<ul style="list-style-type: none"> バネが折損・脱落・変形し、安全装置・外れ止め装置が完全に開かない又は自動で閉じないもの 	<ul style="list-style-type: none"> フック本体と回転部分に3mm以上のすきまがあるもの (No.56Mフック) 	<ul style="list-style-type: none"> フック本体と回転部分に0.8mm以上のすきまがあるもの (No.56Mフック以外)
<ul style="list-style-type: none"> 亀裂があるもの 	<ul style="list-style-type: none"> 腐食があるもの 	<ul style="list-style-type: none"> 開閉桿・安全環が変形するなどし、動作の悪いもの 	<ul style="list-style-type: none"> バネが折損・脱落・変形し、開閉桿・安全環が完全に開かない又は完全に閉じないもの 		
ショックアブソーバ	<ul style="list-style-type: none"> 大きな荷重を受け作動したものの 	<ul style="list-style-type: none"> 薬品・塗料が付着し、変色・硬化したものの 	<ul style="list-style-type: none"> カバーが破れて(ケースが壊れて)内部のベルトや縫糸が露出しているもの 	<ul style="list-style-type: none"> 切傷・焼損・溶融・摩耗・擦り切れが1mm以上あるもの 	<ul style="list-style-type: none"> 縫製部の縫糸に摩耗・擦り切れ・切断・ゆるみのあるもの
	<ul style="list-style-type: none"> 破損しているもの 	<ul style="list-style-type: none"> 薬品・塗料が付着し、拭き取れないもの 	<ul style="list-style-type: none"> 変形等によりストラップの巻き込み・引き出しのできないもの 	<ul style="list-style-type: none"> 泥やセメント・埃の付着により動きが悪くなっているもの 	<ul style="list-style-type: none"> 取付ネジが脱落しているもの

ストラップ(巻取式)	<ul style="list-style-type: none"> RICORO-N, Ribra, REELOCK S など (17mm幅) ポリエステル被覆 高強度繊維芯 	<ul style="list-style-type: none"> 切傷・焼損・溶融・摩耗・擦り切れが1mm以上あるもの 	<ul style="list-style-type: none"> 芯が露出しているもの (高強度繊維芯入りポリエステル被覆の場合) 	<ul style="list-style-type: none"> 毛羽立ちがひどいもの 	<ul style="list-style-type: none"> 縫製部保護カバーが破れて縫糸が見えているもの 	
	<ul style="list-style-type: none"> REELOCK mini (18.5mm幅) 超高分子量ポリエチレン (UHMWPE) ファイバー 	<ul style="list-style-type: none"> 切傷 焼損・溶融 摩耗・擦り切れ 	<ul style="list-style-type: none"> 形崩れしているもの/著しく縮んでいるもの 	<ul style="list-style-type: none"> 薬品・塗料が付着し変色・硬化したものの 	<ul style="list-style-type: none"> 縫製部保護カバーのツメ部が破損し、固定できないもの 	<ul style="list-style-type: none"> 耐摩耗ベルト 擦り切れて脱落しているもの (REELOCK miniのみ)
	<ul style="list-style-type: none"> セメントが付着し硬化したものの 	<ul style="list-style-type: none"> 破損/脱落しているもの 	<ul style="list-style-type: none"> 紫外線によって蛇腹(山と谷)の山部分が白っぽく退色、または全体的に退色しているもの 	<ul style="list-style-type: none"> 縫製部保護カバーが破れて縫糸が見えているもの 	<ul style="list-style-type: none"> 縫糸に摩耗・擦り切れ・切断・ゆるみのあるもの 	<ul style="list-style-type: none"> シッフル 破損/脱落しているもの
伸縮ストラップ	<ul style="list-style-type: none"> EXJ, EX-zero, HL-MRZW-1.3 など (27mm幅) ポリエステル被覆 ゴム芯 	<ul style="list-style-type: none"> 切傷・焼損・溶融・摩耗・擦り切れが1mm以上あるもの 	<ul style="list-style-type: none"> 破れて内部の伸縮ゴムが見えているもの 	<ul style="list-style-type: none"> 深さ1mm以下でも全体的に摩耗し毛羽立ちがあるもの 	<ul style="list-style-type: none"> 薬品・塗料が付着し変色・硬化したものの 	
	<ul style="list-style-type: none"> セメントが付着し硬化したものの 	<ul style="list-style-type: none"> 破れているもの 	<ul style="list-style-type: none"> 縫製部保護カバーが破れて縫糸が見えているもの 	<ul style="list-style-type: none"> 縫糸に摩耗・擦り切れ・切断・ゆるみのあるもの 	<ul style="list-style-type: none"> 筒ベルト 破れているもの 	
三つ打ナイロンロープ	<ul style="list-style-type: none"> HL-R, HL-RW 着脱ランヤード など 一リード 外層ヤーン 内層ヤーン ストランド(束) ヤーン(糸) 	<ul style="list-style-type: none"> 1リード内に7ヤーン以上の切傷・焼損・溶融・擦り切れがあるもの 	<ul style="list-style-type: none"> 摩耗して棒状になっているもの 	<ul style="list-style-type: none"> 形崩れしているもの/著しく縮んでいるもの 	<ul style="list-style-type: none"> 薬品・塗料が付着し変色・硬化したものの 	
	<ul style="list-style-type: none"> セメントが付着し硬化したものの 	<ul style="list-style-type: none"> キンク(よじれてコブ状になっているもの) ロープがほどけているもの 	<ul style="list-style-type: none"> 抜けているもの/ゆるんでいるもの [端末余長20mm以下] 	<ul style="list-style-type: none"> 破損/脱落しているもの 	<ul style="list-style-type: none"> さつま編み部分 破損/脱落しているもの 	