



E02 bi  
Indice 1 du 01 07 09

# ランヤード

## PPE 点検フォーム

ユーザー名:		会社 / 団体名:	
製品名:		会社 / 団体住所:	
シリアル番号:		マーキング:	
製造年:		コメント:	
初回使用日:		購入日:	

製品の点検は、製造者の提供する製品の取扱説明書に基づいて行ってください。

### 使用履歴の確認:

製品が以下の事項に該当する場合は、無条件に廃棄されなければなりません。この PPE 点検結果は、点検される製品が以下の事項に該当しないことを前提とします。

- 製品に製造者の工場以外での改造や改変が行われた。
- 製品が落下率 1 以上の墜落による衝撃荷重を受けた。
- 製品が摂氏 -40 °C を下回る、または +80 °C を上回る温度下で使用された。
- 製品の耐用年数が過ぎた。
- 製品が化学物質と接触した。

製品の使用履歴を正確に把握するのはユーザー（所有者）の責任です。点検者は、製品の使用履歴を点検するうえでの情報に漏れや誤りがある場合、一切責任を負いません。

安全にかかわるパーツの目視点検		C	G	TM	TR	R
繊維部分:	- ロープ / ウエビングの状態 (切れ目、摩耗、熱で溶けた痕) - 縫製箇所の状態 (縫い糸の切れ、裂け、ゆるみ、摩耗)					
金属部分:	- サイドプレートの状態 (変形、傷、亀裂、摩耗、腐食) - 摩擦部分の状態: カムの溝、ロープとの摩擦箇所 - サイドプレートをロックするパーツの状態 (リベット、スクリュー) - 可動部分の動き					
快適性にかかわるパーツの点検		C	G	TM	TR	R
快適性にかかわるパーツの状態 (『ストリング』、縫製箇所のプロテクター、ローププロテクター)						
適合性の確認		C	G	TM	TR	R
金属部分と繊維部分の適合性 (ロープ径、長さ)						
コネクタとの適合性						
コネクタの状態 (コネクタの点検フォーム参照)						
作動点検		C	G	TM	TR	R
ランヤードの長さ調節機能						
コネクタの機能						

**C:** コメント有り (下記参照) / **G:** 良い / **TM:** 注意が必要 / **TR:** 要修理 / **R:** 廃棄

コメント:

### 評価 (「✓」記入)

使用を継続することができる (合格)	<input type="checkbox"/>	使用を継続することができない (不合格)	<input type="checkbox"/>
点検実施日:		次回の点検日:	
点検者名:		点検依頼者:	
署名:			