

# 3M™ 墜落制止用器具 点検記録表 フルハーネス用

製造番号	購入日	/	/
製品番号	初回使用日	/	/
点検者	点検日	/	/

- 毎使用前および定期点検を実施し、結果は記録し保管してください。
- 点検の頻度および項目についてはお手持ちの製品の取扱説明書をご参照ください。
- 一度でも墜落制止の衝撃を受けた器具は使用せず、ただちに廃棄してください。
- 墜落制止用器具の製品寿命は作業条件や保守によって異なります。3Mでは一律の製品寿命を設けておりません。点検に合格する限りは継続してご使用いただけます。



点検部品	点検項目	使用前点検	管理者点検
<b>1 ラベル</b> (ラベルカバー内) 	ラベルがしっかり付属しており判読可能であること。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>2 金具部品</b> (Dリング、バックル、アジャスター等)	損傷、破損、ゆがみ、鋭利な縁または角、バリ、亀裂、部品の磨耗、錆びがないこと。 バックル、アジャスターは塗料等の付着や錆びにより動作が妨げられていないこと。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>Dリング(D環)</b>	なめらかに動くこと。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>クイックコネクトバックル</b> 	バックルのタブが滞りなく動き、カチッと音が鳴って確実に接続できること。片方のタブを押し込むだけでは外れないこと。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>パススルーバックル</b>	ゆがみやバリがなく確実に接続できること。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>パラシュート式ベルトアジャスター</b> 	動きが滑らかで、下部ベルトを引っ張って緩まないこと。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>回転式ベルトアジャスター</b> 	動きが滑らかで、締める動作では回転に従いカチッと音が鳴ること。上下のベルトを引っ張って緩まないこと。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>プラスチック部品</b> (Dリング固定プレート、ランヤードキーパー、ベルトキーパー) 	著しい損傷、鋭利な縁または角、破断がないこと。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>3 ベルト</b> (肩ベルト、胸ベルト、腿ベルト、骨盤サポートベルト等) 	素材の繊維に破損、磨耗、切れ目、穴、裂け目、カビ、焦げ、溶け、著しい汚れ、変色(紫外線退色、溶剤等による退色)が無いこと。 塗料等の付着や硬化によりベルトのしなやかさが損なわれていないこと。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>4 縫製部</b> (縫合せ部、インパクトインジケータ) 	引っ張られたり、磨耗などによる縫製糸が引き出された部分、ゆるみ、ほつれ、切断がないこと。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>うっ血対策ストラップ</b> 	ベルトおよびポーチに損傷や結び目などが無いこと。 フルハーネスの腰部に適切に取り付けられていること。 片方に「フック」もう片方に「ループ」との記載があるペアで使用すること。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>