

# ライフブロック用吊り下げロープ 取扱説明書

このたびは、ライフブロック用吊り下げロープをお買い上げいただきまして、まことにありがとうございます。ご使用前にこの説明書をよくお読みいただき、十分に理解された上で正しくお使いください。読み終わった説明書はお使いになる方がいつでも見られるよう大切に保管してください。

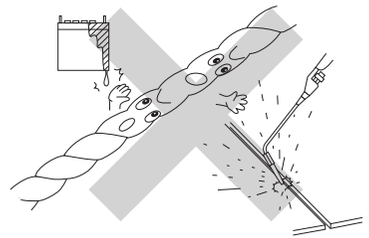
## ⚠ 警告 ご使用にあたって、次の事項は厳守してください。

### ●火気・薬品が触れる場所では使用しないでください。

火気・薬品に触れると著しく強度低下をおこし、思わぬ事故につながるおそれがあります。薬品が付着したものは、破棄してください。

### ●他の用途には使用しないでください。

本品はライフブロック用の吊り下げロープです。他の用途に使用されますと思わぬ事故につながるおそれがあります。



## ⚠ 注意 安全にお使いいただくため、次の事項は守ってください。

### ●取り付け前には必ず点検を行ってください。

取り付け前には「点検のしかた」を参考にして点検を行ってください。不良の場合は一部を除き破棄してください。

### ●さつま編み加工は行わないでください。

さつま編み加工は「安全帯技術指針」の中で同一業者が行うように定められています。

## 点検のしかた

始業前には次の項目について点検し、該当する場合は廃棄してください。

	点検事項	廃棄を必要とする状態	廃棄の理由
ロ ー プ	● 損傷の程度	● ロープヤーンが7本以上切断したもの。 	● 強度の低下
	● 形くずれおよびキンクの有無	● キンクのあるもの。 ● ロープヤーンが飛び出しているもの。 	● 強度の低下

	点検事項	廃棄を必要とする状態	廃棄の理由
ロープ	<ul style="list-style-type: none"> <li>• さつま編みの抜けの有無</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ロープヤーンが飛び出しているもの。</li> <li>• キンクのあるもの。</li> </ul> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 強度の低下</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 塗料の付着の有無</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 著しい硬化箇所があるもの。</li> </ul> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 強度の低下</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 薬品の付着の有無</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 溶融箇所があるもの。</li> <li>• 著しい変色があるもの。</li> </ul> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 強度の低下</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• シンプルの有無や変形状態</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• シンプルが無いものや変形しているもの。</li> </ul> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 強度の低下</li> </ul>
フック	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 外れ止め装置の機能の良否</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 外れ止め装置の作動が不良なもので油をさしても回復しないもの。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 墜落阻止不可</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 外れ止め装置の変形の良否</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 全体に変形しているもの。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 操作性の悪化</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• フック本体の傷の有無</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• フックの内側に深さ1mm以上の傷のあるもの。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 強度の低下</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• リベットの摩耗の有無</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• リベットの頭部が1/2以上摩耗しているもの。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 強度の低下</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 錆の有無</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 全体に錆が発生しているもの。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 強度の低下</li> </ul>

## 保管・手入れの仕方

- (1) 汗・ほこり・油が付着している場合は、乾いた布等で拭き取ってください。
- (2) フックなどの金具類に付着した砂・土・水などを拭き取り、フックの可動部には時々注油してください。

## 耐用期間(めやす)

使い方によって異なりますが、耐用期間は使用開始年月より3年をめどとしてください。ただし、耐用期間内であっても点検要領にしたがって点検を必ず実施し、該当する場合は適正な処置を行ってから使用してください。

## 性能

部品名	引張り強さ	試験方法
φ14 ナイロンロープ	36.6kN (3,730kgf) 以上 (新品時)	
フック (FS-60)	11.5kN (1,170kgf) 以上	