

自主検査証明書  
Self Inspection Certificate

ローディングブロック

Loading Block

CLB -

自主検査機関 : _____ Conformity inspection body : _____	
検査実施日 Inspection date (MM/DD/YYYY):	年 月 日
検査実施者氏名 Test Executor	

品名 Product name	ローディングブロック Loading block	
1. ローディングブロック製造番号 Loading block serial number		
2. クレーン製造番号 Crane serial number		
3. 試験荷重 Test load		kg
4. 制限荷重(SWL) Safe working load (SWL)		kg
5. ワイヤロープの径 Wire rope diameter	φ	mm
検査内容 Inspection details		
検査項目及び検査要領 Inspection items and procedure	判定基準 Judgment criteria	検査結果 Inspection result
<p>荷重検査要領</p> <p>1. 検査方法</p> <p>制限荷重(SWL)の2倍に相当する荷重(重り)を負荷させて、ワイヤロープを上下に動作させる。</p> <p>この際、ワイヤロープ、吊具、および関連する構造物に異常(変形・損傷・異音・動作不良など)がないことを確認する。</p> <p>2. 検査荷重</p> <p>荷重: 2000kg 以上</p> <p>Load inspection procedure</p> <p>1. Inspection method</p> <p>Apply a load (weight) equivalent to double the safe working load (SWL), and then move the wire rope up and down.</p> <p>While doing this, confirm that there are no abnormalities (including deformation, damage, strange noise, and operation problems) related to the wire rope, lifting equipment, or other related structures.</p> <p>2. Inspection load</p> <p>Load: 2000 kg or more</p>	<p>変形・損傷・動作不良・異音などがないこと。</p> <p>There must be no deformation, damage, operational problems, strange noise, etc.</p>	<p>合格 Pass</p> <p>or</p> <p>不合格 Fail</p>
<p>上記の製品は当検査において合格したことを証明する。 This certificate shows that the above product passed this inspection.</p>		