

コンクリートポンプ車 特定自主検査詳細記録表

3年間保存

証明書 発行日	年 月 日
証明書 発行No.	

日工 DC-SL1400BDH-M28 (1/2)C

標章No.	
-------	--

この記録表は、コンクリートポンプ車特定自主検査記録表様式SR-CP-01&02におけるブーム装置及びアウトリガーに関する検査の機械別詳細を示したものである。

溶接部のき裂・損傷の検査については、目視にて異常があった場合、探傷器による検査を確実に実施すること。

※1 新車登録後、4年以上経過したコンクリートポンプ車は、本記録表内「UT」記号箇所は超音波探傷検査を実施すること。

超音波探傷検査を行った場合、検査実施者氏名、資格番号を本記録表に記載すること。

検査方法の記号は次のとおりである。PT:浸透探傷,UT:超音波探傷

新車登録	年 月
経過年数	年 月

超音波探傷試験実施者

業者名	
報告書番号	
資格者氏名	
資格番号	

区分	NO.	検査箇所	検査内容	符号	検査方法※1	検査結果		補修内容
						良	不良	
ブーム装置	1	第1ブーム(図示の各部を含む全体)	曲がり、ねじれ、打こん、局部的へこみ、溶接部の亀裂・損傷	1-1-1	目視, PT, UT, スケール			
				1-1-2	目視, PT, UT, スケール			
				1-1-3	目視, PT, UT, スケール			
				1-1-4	目視, PT, UT, スケール			
				1-1-5	目視, PT, UT, スケール			
				1-1-6	目視, PT, UT, スケール			
				1-1-7	目視, PT, UT, スケール			
				1-1-8	目視, PT, UT, スケール			
				1-1-9	目視, PT, UT, スケール			
				1-1-10	目視, PT, UT, スケール			
				1-1-11	目視, PT, UT, スケール			
				1-1-12	目視, PT, UT, スケール			
				UT 1-1-13	目視, PT, UT, スケール			
				UT 1-1-14	目視, PT, UT, スケール			
				UT 1-1-15	目視, PT, UT, スケール			
				UT 1-1-16	目視, PT, UT, スケール			
	1	第2ブーム(図示の各部を含む全体)	曲がり、ねじれ、打こん、局部的へこみ、溶接部の亀裂・損傷	1-2-1	目視, PT, UT, スケール			
				1-2-2	目視, PT, UT, スケール			
				1-2-3	目視, PT, UT, スケール			
				1-2-4	目視, PT, UT, スケール			
				1-2-5	目視, PT, UT, スケール			
				1-2-6	目視, PT, UT, スケール			
				1-2-7	目視, PT, UT, スケール			
				1-2-8	目視, PT, UT, スケール			
				1-2-9	目視, PT, UT, スケール			
				1-2-10	目視, PT, UT, スケール			
				1-2-11	目視, PT, UT, スケール			
				1-2-12	目視, PT, UT, スケール			
				1-2-13	目視, PT, UT, スケール			
				UT 1-2-14	目視, PT, UT, スケール			
				UT 1-2-15	目視, PT, UT, スケール			
				UT 1-2-16	目視, PT, UT, スケール			
				UT 1-2-17	目視, PT, UT, スケール			
				UT 1-2-18	目視, PT, UT, スケール			
				UT 1-2-19	目視, PT, UT, スケール			
				1-2-20	目視, PT, UT, スケール			
				1-2-21	目視, PT, UT, スケール			
	1	第3ブーム(図示の各部を含む全体)	曲がり、ねじれ、打こん、局部的へこみ、溶接部の亀裂・損傷	1-3-1	目視, PT, UT, スケール			
				1-3-2	目視, PT, UT, スケール			
				1-3-3	目視, PT, UT, スケール			
				1-3-4	目視, PT, UT, スケール			
				1-3-5	目視, PT, UT, スケール			
				1-3-6	目視, PT, UT, スケール			
				1-3-7	目視, PT, UT, スケール			
				1-3-8	目視, PT, UT, スケール			
				1-3-9	目視, PT, UT, スケール			
				1-3-10	目視, PT, UT, スケール			
				UT 1-3-11	目視, PT, UT, スケール			
				UT 1-3-12	目視, PT, UT, スケール			
				UT 1-3-13	目視, PT, UT, スケール			
				UT 1-3-14	目視, PT, UT, スケール			
				1-3-15	目視, PT, UT, スケール			
				1-3-16	目視, PT, UT, スケール			
				1-3-17	目視, PT, UT, スケール			
	1	第4ブーム(図示の各部を含む全体)	曲がり、ねじれ、打こん、局部的へこみ、溶接部の亀裂・損傷	1-4-1	目視, PT, UT, スケール			
				1-4-2	目視, PT, UT, スケール			
				1-4-3	目視, PT, UT, スケール			
				UT 1-4-4	目視, PT, UT, スケール			
				UT 1-4-5	目視, PT, UT, スケール			
				1-4-6	目視, PT, UT, スケール			
				UT 1-4-7	目視, PT, UT, スケール			
				UT 1-4-8	目視, PT, UT, スケール			
				UT 1-4-9	目視, PT, UT, スケール			
				1-4-10	目視, PT, UT, スケール			

コンクリートポンプ車 特定自主検査詳細記録表

3 年 間 保 存

証明書 発行日	年 月 日
証明書 発行No.	

日工ダイヤクリート DC-SL1400BDH-M28 (2/2)C

標章No.	
-------	--

この記録表はコンクリートポンプ車特定自主検査記録表様式SR-CP-01、SR-CP-02内のブーム装置及びアウトリガの検査の詳細を示したものである。

区分	NO.	検査箇所	検査内容	符号	検査方法※1	検査結果		補修内容					
						良	不良						
リンク	2	リンク(図示の各部を含む全体)	亀裂、損傷、連結部分がた、抜け止めボルト取付(緩み、脱落)			2-1-1							
						2-1-2							
						2-1-3							
						2-1-4							
						2-2-1							
						2-2-2							
						2-2-3							
						2-2-4							
						2-2-5							
						2-3-1							
						2-3-2							
						2-3-3							
						2-3-4							
						2-3-5							
						2-4-1							
						2-4-2							
						2-4-3							
						2-5-1							
						2-5-2							
						2-5-3							
						2-5-4							
						2-5-5							
						2-6-1							
						2-6-2							
2-6-3													
2-6-4													
2-6-5													
2-6-6													
2-6-7													
2-6-8													
2-6-9													
2-6-10													
2-6-11													
2-6-12													
2-6-13													
2-6-14													
2-6-15													
2-6-16													
2-6-17													
2-6-18													
2-6-19													
2-6-20													
2-6-21													
2-6-22													
2-6-23													
2-6-24													
旋回装置	34	ターンテーブル (図示の各部を含む全体)	亀裂、変形			34-1							
						34-2							
						34-3							
						34-4							
						34-5							
						34-6							
						34-7							
						34-8							
						34-9							
						34-10							
						34-11							
						34-12							
架台	38	架台(図示の各部を含む全体)	亀裂、変形、取付			38-1							
						38-2							
						38-3							
						38-4							
						38-5							
						38-6							
						38-7							
						38-8							
						38-9							
						38-10							
						38-11							
						38-12							
アウトリガー	40	ブーム、ブームボックス、フロート(図示の各部を含む全体)	引っ掛かり、亀裂、変形			40-1-1							
						40-1-2							
						40-2-1							
						40-2-2							
						40-3-1							
						40-3-2							
						40-4-1							
						40-4-2							
						40-4-3							
						40-4-4							
						40-4-5							
						40-4-6							
備考	1.検査結果が異常なものは図中にその内容を記載する。 2.過去補修箇所、新たな異常箇所のある場合は、図中、表中に追加番号を記入し検査結果を記載する。					記号	交換	修理	調整	締付	清掃	給油水	該当なし
	X	△	A	T	C		L	-					