

コンクリートポンプ車

HCP 5Z28 (1/4)

3年間保存

特定自主検査詳細記録表

証明書
発行日 年月日証明書
発行No.

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。超音波探傷試験実施者

溶接部のき裂・損傷の検査については、目視にて異常のあった場合、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	ヶ月

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			
				Top & Bottom	目視、PT、UT、スケール			
				1-1-8	目視、PT、UT、スケール			
				Top & Bottom	目視、PT、UT、スケール			
				1-1-11	目視、PT、UT、スケール			
				Top & Bottom	目視、PT、UT、スケール			
				1-1-9(BR3)	目視、PT、UT、スケール			
				Top & Bottom	目視、PT、UT、スケール			
				1-1-12	目視、PT、UT、スケール			
				Both side	目視、PT、UT、スケール			
				1-1-14	目視、PT、UT、スケール			
			Top & Bottom	目視、PT、UT、スケール				
			1-1-9	目視、PT、UT、スケール				
			Top & Bottom	目視、PT、UT、スケール				
			1-1-10	目視、PT、UT、スケール				
			Both side	目視、PT、UT、スケール				
			1-1-11	目視、PT、UT、スケール				
			Both side	目視、PT、UT、スケール				
			1-1-12	目視、PT、UT、スケール				
			Both side	目視、PT、UT、スケール				
			1-1-13	目視、PT、UT、スケール				
			Both side	目視、PT、UT、スケール				
			1-1-14	目視、PT、UT、スケール				
			Both side	目視、PT、UT、スケール				
			Top & Bottom	目視、PT、UT、スケール				
			1-2-1	目視、PT、UT、スケール				
			1-2-2	目視、PT、UT、スケール				
			Both side	目視、PT、UT、スケール				
			1-2-10	目視、PT、UT、スケール				
			Top & Bottom	目視、PT、UT、スケール				
			1-2-9	目視、PT、UT、スケール				
			Top & Bottom	目視、PT、UT、スケール				
			1-2-8	目視、PT、UT、スケール				
			Top & Bottom	目視、PT、UT、スケール				
			1-2-7(BR3)	目視、PT、UT、スケール				
			Top & Bottom	目視、PT、UT、スケール				
			1-2-5	目視、PT、UT、スケール				
			Top & Bottom	目視、PT、UT、スケール				
			1-2-2	目視、PT、UT、スケール				
			Both side	目視、PT、UT、スケール				
			1-2-11	目視、PT、UT、スケール				
			Both side	目視、PT、UT、スケール				
			1-2-3(BR3)	目視、PT、UT、スケール				
			Both side	目視、PT、UT、スケール				
			1-2-6	目視、PT、UT、スケール				
			Both side	目視、PT、UT、スケール				
			1-2-4(BR3)	目視、PT、UT、スケール				
			Both side	目視、PT、UT、スケール				
			1-2-1	目視、PT、UT、スケール				
			Both side	目視、PT、UT、スケール				
			1-2-12(BR3)	目視、PT、UT、スケール				
			Both side	目視、PT、UT、スケール				
			Top & Bottom	目視、PT、UT、スケール				
			1-3-1	目視、PT、UT、スケール				
			Top & Bottom	目視、PT、UT、スケール				
			1-3-10	目視、PT、UT、スケール				
			Top & Bottom	目視、PT、UT、スケール				
			1-3-4(BR3)	目視、PT、UT、スケール				
			Top & Bottom	目視、PT、UT、スケール				
			1-3-9	目視、PT、UT、スケール				
			Both side	目視、PT、UT、スケール				
			1-3-8	目視、PT、UT、スケール				
			Both side	目視、PT、UT、スケール				
			1-3-1	目視、PT、UT、スケール				
			Both side	目視、PT、UT、スケール				
			1-3-3(BR3)	目視、PT、UT、スケール				
			Both side	目視、PT、UT、スケール				
			1-3-6	目視、PT、UT、スケール				
			Both side	目視、PT、UT、スケール				
			1-3-5(BR3)	目視、PT、UT、スケール				
			Both side	目視、PT、UT、スケール				
			1-3-7	目視、PT、UT、スケール				
			Both side	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
------------	-----

HCP 5Z28 (2/4)

証明書 発行No.	
--------------	--

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。

区分	NO.	検査箇所	検査内容	符号	検査方法※1		検査結果 良 不良	補修 内容
					目視、PT、UT、スケール	目視、PT、UT、スケール		
ブ ー ム 装 置	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			
				1-4-7	目視、PT、UT、スケール			
				UT 1-4-8	目視、PT、UT、スケール			
				1-4-9	目視、PT、UT、スケール			
				1-4-10	目視、PT、UT、スケール			
				1-4-11	目視、PT、UT、スケール			
ブ ー ム 装 置	1	第5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	1-5-1	目視、PT、UT、スケール			
				UT 1-5-2	目視、PT、UT、スケール			
				1-5-3	目視、PT、UT、スケール			
				1-5-4	目視、PT、UT、スケール			
				1-5-5	目視、PT、UT、スケール			
				1-5-6	目視、PT、UT、スケール			
				1-5-1	目視、PT、UT、スケール			
				1-5-2(BR3)	目視、PT、UT、スケール			
				Both side	目視、PT、UT、スケール			
				Both side	目視、PT、UT、スケール			
				Both side	目視、PT、UT、スケール			

NOTE

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.	

HCP 5Z28 (3/4)

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。

区分	NO.	検査箇所	検査内容	符号	検査方法※1		検査結果 良 不良	補修 内容
					目視、PT、UT、スケール	目視、PT、UT、スケール		
リンク	2	リンク (図示の各部を含む全体)	亀裂、損傷、連結部がた、抜け止めボルト取付(緩み、脱落)	2-1-1	目視、PT、UT、スケール			
				2-2-1	目視、PT、UT、スケール			
				2-3-1	目視、PT、UT、スケール			
				2-3-2	目視、PT、UT、スケール			
				2-3-3	目視、PT、UT、スケール			
				2-3-4	目視、PT、UT、スケール			
				2-5-1	目視、PT、UT、スケール			
				2-5-2	目視、PT、UT、スケール			
				2-5-3	目視、PT、UT、スケール			
				2-5-4	目視、PT、UT、スケール			
旋回装置				2-7-1	目視、PT、UT、スケール			
				2-7-2	目視、PT、UT、スケール			
				2-7-3	目視、PT、UT、スケール			
				2-7-4	目視、PT、UT、スケール			
				2-7-5	目視、PT、UT、スケール			
				2-8-1	目視、PT、UT、スケール			
				2-8-2	目視、PT、UT、スケール			
				2-8-3	目視、PT、UT、スケール			
				2-8-4	目視、PT、UT、スケール			
				2-8-5	目視、PT、UT、スケール			
架台	34	ターンテーブル (図示の各部を含む全体)	亀裂、変形	34-1	目視、PT、UT、スケール			
				34-2	目視、PT、UT、スケール			
				34-3	目視、PT、UT、スケール			
				34-4	目視、PT、UT、スケール			
				34-5	目視、PT、UT、スケール			
				34-6	目視、PT、UT、スケール			
				34-7	目視、PT、UT、スケール			
				34-8	目視、PT、UT、スケール			
				34-9	目視、PT、UT、スケール			
				34-10	目視、PT、UT、スケール			
備考	38	サブフレーム(図示の各部を含む全体)	亀裂、変形、取付	38-1	目視、PT、UT、スケール			
				38-2	目視、PT、UT、スケール			
				38-3	目視、PT、UT、スケール			
				38-4	目視、PT、UT、スケール			
				38-5	目視、PT、UT、スケール			
				38-6	目視、PT、UT、スケール			
				38-7	目視、PT、UT、スケール			
				38-8	目視、PT、UT、スケール			
				38-9	目視、PT、UT、スケール			
				38-10	目視、PT、UT、スケール			

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。

備考

(C) 2016 公益社団法人 建設荷役車両安全技術協会

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

證明書
發行日 年 月 日

HCP 5Z28 (4/4)

證明書
發行

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。

- 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	-
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。							