

## コンクリートポンプ車

赤城産業 HCP 5Z34 (1/3)

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&amp;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。

溶接部の亀裂・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

超音波探傷試験実施者

業者名	
新車登録	年 月
経過年数	年 ケ月
資格者氏名	
資格番号	

区分 ブーム装置	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
					業者名	報告書番号		
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(BR3)	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(BR3)	目視、PT、UT、スケール						
	1-1-10(BR3)	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						
	1-1-13	目視、PT、UT、スケール						
	1-1-14	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(BR3)	目視、PT、UT、スケール							
1-2-13	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							
1-3-11	目視、PT、UT、スケール							
1-3-12	目視、PT、UT、スケール							
1-3-13	目視、PT、UT、スケール							
1-3-14	目視、PT、UT、スケール							

## コンクリートポンプ車

3年間保存

## 特定自主検査詳細記録表

赤城産業 HCP5Z34 (2/3)

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

赤城産業 HCP 5Z34 (3/3)

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 リ ン ク	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		
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			
				2-1-2	目視、PT, UT, スケール			
				2-1-3	目視、PT, UT, スケール			
				2-1-4	目視、PT, UT, スケール			
				2-2-1	目視、PT, UT, スケール			
				2-2-2	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			
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	2-4-1	目視、PT, UT, スケール			
				2-4-2	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			
				2-6-1	目視、PT, UT, スケール			
				2-6-2	目視、PT, UT, スケール			
				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			
				2-8-1	目視、PT, UT, スケール			
架台	38	サブフレーム(図示の各部を含む全体)	亀裂、変形、取付	2-8-2	目視、PT, UT, スケール			
				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			
				38-1	目視、PT, UT, スケール			
				38-2	目視、PT, UT, スケール			
アウトリガ	40	ビーム、ビームボックス、フロート(図示の各部を含む全体)	引っ掛けり、き裂、変形	UT	目視、PT, UT, スケール			
				40-1-1	目視、PT, UT, スケール			
				40-1-2	目視、PT, UT, スケール			
				40-1-3	目視、PT, UT, スケール			
				UT	目視、PT, UT, スケール			
				40-2-1	目視、PT, UT, スケール			
				40-2-2	目視、PT, UT, スケール			
				40-2-3	目視、PT, UT, スケール			
				40-3-1	目視、PT, UT, スケール			
				UT	目視、PT, UT, スケール			
備考				40-3-2	目視、PT, UT, スケール			
				40-4-1	目視、PT, UT, スケール			
				UT	目視、PT, UT, スケール			
				40-4-2	目視、PT, UT, スケール			
				UT	目視、PT, UT, スケール			
				40-5-1	目視、PT, UT, スケール			
				UT	目視、PT, UT, スケール			
				40-5-2	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。

記号	交換	修理	調整	締付	清掃	給油水	該当なし
	X	△	A	T	C	L	-