コンクリートポンプ車 特定自主検査詳細記録表

証明書 発行日	年	月	日
37 BB #h			

極東PH14-60,PY21-60(A) (1/2)A

証明書 発行No.

3 年 間 保 存

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

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	NIO	₩ *	WXHD		Mr II	1A +- 1- 11 11/4	検査	結果	補修
分	NO.	検査箇所	検査内容		符号	検査方法※1	良	不良	内容
ブ	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					1-1-2	目視、PT、UT、スケール			
ム					1-1-3	目視、PT、UT、スケール			
装					1-1-4	目視、PT、UT、スケール			
装置					1-1-5	目視、PT、UT、スケール			
<u> </u>					1-1-6	目視、PT、UT、スケール			
			1-1-11		1-1-7	目視、PT、UT、スケール			
		1-1-2 補強材溶接	端部 1-1-10(BR3)		1-1-8	目視、PT、UT、スケール			
		1-1-5			1-1-9	目視、PT、UT、スケール			
		0.	• • • •	UT	1-1-10	目視、PT、UT、スケール			
		9 1/61/			1-1-11	目視、PT、UT、スケール			
	1.	-1-1 1-1-3 1-1-4 0	1-1-6	UT	1-1-12	目視、PT、UT、スケール 目視、PT、UT、スケール			
	1		<u>1-1-6</u> <u>1-1-7</u> <u>1-1-8</u> <u>1-1-9</u> 部(ビード延長)		1-1-13	H7%, F1, U1, X/ -//			
		タク細印(こ 下延尺) タク細	即(こ下延尺)						
			1-1-13						
			14/200						
		補強材溶接	端部 1-1-12(BR3)						
	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			
			が も 人		1-2-5	目視、PT、UT、スケール 目視、PT、UT、スケール			
			合せ溶接部 (9(BR3)		1-2-6	目視、PT、UT、スケール			
		1-2-	9(DK3)		1-2-8	目視、PT、UT、スケール			
		_		UT	1-2-9	目視、PT、UT、スケール			
	_			٠.۱	1-2-10	目視、PT、UT、スケール			
		1-2-4	1-2-5	UT	1-2-11	目視、PT、UT、スケール			
	Ø [∞]			UT	1-2-12	目視、PT、UT、スケール			
		0 • •			1-2-13	目視、PT、UT、スケール			
	_		1-2-6	UT	1-2-14	目視、PT、UT、スケール			
	1-2	1-2-3							
		1-2	1-2-13 1-2-14(BR3)						
		突	さ合せ溶接部 突き合せ溶接部						
			7.0 1 - 112/11						
	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			
			前強材溶接端部(端 <u>部に溶接</u> 無くビード延長)	, , 1	1-3-5	目視、PT、UT、スケール			
	1-3-5	5 1-3-6(BR3) 突き合せ溶接部(1992年以前のみ)	1-3-7	UT	1-3-6	目視、PT、UT、スケール 目視、PT、UT、スケール			
	(N)				1-3-7	目視、PT、UT、スケール			
	_				1-3-8	目視、PT、UT、スケール			
	1-3-				1-3-9				
		0 0	0 0		10				_
	\mathbf{Q}	1-3-2	1-3-4						
	,								
	1.0.0								
	1-3-8	<u> </u>	1-3-10						
		補強	材溶接端部(端部に溶接無くビード延長)						

証明書 年 月 日 発行日

極東PH14-60,PY21-60(A) (2/2)A

3年間保存

コンクリートポンプ車 特定自主検査詳細記録表

発行日 証明書 **を**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におけるプ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。

2	検査箇所	検査内容		符号	検査方法	₩ 1	<u> </u>	結果 不良	- 11
	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、U	T、スケール	×	1.戊	+
	, , , (E17 - E17)		, F	2-1-2	目視、PT、U	T、スケール			t
				2-2-1	目視、PT、U	T、スケール			T
				2-2-2	目視、PT、U	T、スケール			Τ
		2-3-1		2-3-1	目視、PT、U	T、スケール			T
		2-4-2		2-3-2	目視、PT、U	T、スケール			T
	2-1-2			2-4-1	目視、PT、U	T、スケール			Ť
2-1		2-3-2	I ⊢	2-4-2	目視、PT、U				Ť
	2-2-2	2-4-1							Ť
									Ť
	2-2-1								Ť
	第一屈折部	第二屈折部	F						Ť
			l						Ť
34	ターンテーブル(図示の各部を含む全体)	龟裂、変形	' :	34-1	目視、PT、U	T、スケール			Ť
			, l	34-2	目視、PT、U				t
			ı ⊢	34-3	目視、PT、U				t
	■ 34-8 ■ ±3(\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	34-1	. ⊢	34-4	目視、PT、U				t
	起伏シリンダ		l ⊢	34-5	目視、PT、U				t
	34-9 受けパイプ セナサ 根本部全周	34-2	I ⊢	34-6	目視、PT、U				+
	左右共 表裏面・左右共	34 2	l ⊢	34-7	目視、PT、U				+
	24-10		I ⊢	34-8	目視、PT、U				+
	左右共 34-7	34-3	I ⊢		目視、PT、U				+
		34-4	l ⊢	34-9					+
	超伏シリン: 受けパイプリ		. ⊢	34-10	目視、PT、U				4
				34-11	目視、PT、U	1、^クール			4
	全リブ 溶接部全周 表裏面・左右								4
									4
	34-6	2 2 2 3					Ш		1
			L						1
	T		\sqcup		- 14				1
38	サブフレーム(図示の各部を含む全体)	亀裂、変形、取付	, F	38-1	目視、PT、U				1
		_		38-2	目視、PT、U	T、スケール			
			:	38-3	目視、PT、U	T、スケール			
			:	38-4	目視、PT、U	T、スケール			I
		全リブ端 アウトリガボックス		38-5	目視、PT、U	T、スケール			T
		38-1 (全長・前後左右4本)		38-6	目視、PT、U	T、スケール			Ť
		38-3							1
	アウトリガ根元接合部	全周							1
	(全周・前後左右4本)	38-2							Ť
	38-6								t
			F						t
			F						†
			F						t
			F						†
	38-5		l ⊦						J
			1 1						T
			LIT	10_1_1	日相 DT IT	T 7/r-1			Į
	テーブル内		F	40-1-1	目視、PT、U				T
		38-4		40-1-2	目視、PT、U	T、スケール]
	テーブル内	38-4 アウトリガ先端補強部	-	40-1-2 40-1-3	目視、PT、U 目視、PT、U	T、スケール T、スケール			1
	テーブル内		4	40-1-2 40-1-3 40-1-4	目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U	T、スケール T、スケール T、スケール			
	テーブル内 円筒上下全周	アウトリガ先端補強部 (全長・前後左右4本)	UT 4	40-1-2 40-1-3 40-1-4 40-2-1	目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U	T、スケール T、スケール T、スケール T、スケール T、スケール			
40	テーブル内 円筒上下全周 ビーム、ビームボックス、フロート(図示の各部を含む全体)	アウトリガ先端補強部	UT	40-1-2 40-1-3 40-1-4 40-2-1 40-2-2	目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U	T、スケール T、スケール T、スケール T、スケール T、スケール T、スケール			
40	テーブル内 円筒上下全周 ビーム、ビームボックス、フロート(図示の各部を含む全体) ビームボックス上下面	アウトリガ先端補強部 (全長・前後左右4本)	UT	40-1-2 40-1-3 40-1-4 40-2-1 40-2-2 40-2-3	目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U	T、スケール T、スケール T、スケール T、スケール T、スケール T、スケール T、スケール T、スケール			
40	テーブル内 円筒上下全周 ビーム、ビームボックス、フロート(図示の各部を含む全体)	アウトリガ先端補強部 (全長・前後左右4本)	UT	40-1-2 40-1-3 40-1-4 40-2-1 40-2-2 40-2-3 40-2-4	目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U	T、スケール T、スケール T、スケール T、スケール T、スケール T、スケール T、スケール T、スケール T、スケール			
40	テーブル内 円筒上下全周 ビーム、ビームボックス、フロート(図示の各部を含む全体) ビームボックス上下面	アウトリガ先端補強部 (全長・前後左右4本)	UT	40-1-2 40-1-3 40-1-4 40-2-1 40-2-2 40-2-3	目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U	T、スケール			
40	デーブル内 円筒上下全周 ビーム、ビームボックス、フロート(図示の各部を含む全体) ビームボックス上下面 40-1-1(CN)	アウトリガ先端補強部 (全長・前後左右4本)	UT .	40-1-2 40-1-3 40-1-4 40-2-1 40-2-2 40-2-3 40-2-4	目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U	T、スケール			
40	デーブル内 円筒上下全周 ビーム、ビームボックス、フロート(図示の各部を含む全体) ビームボックス上下面 40-1-1(CN) 点検孔全周	アウトリガ先端補強部 (全長・前後左右4本)	UT .	40-1-2 40-1-3 40-1-4 40-2-1 40-2-2 40-2-3 40-2-4 40-3-1	目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U	T、スケール			
40	デーブル内 円筒上下全周 ビーム、ビームボックス、フロート(図示の各部を含む全体) ビームボックス上下面 40-1-1(CN)	アウトリガ先端補強部 (全長・前後左右4本)	UT .	40-1-2 40-1-3 40-1-4 40-2-1 40-2-2 40-2-3 40-2-4 40-3-1 40-3-2	目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U	T、スケール			
40	デーブル内 円筒上下全周 ビーム、ビームボックス、フロート(図示の各部を含む全体) ビームボックス上下面 40-1-1(CN) 点検孔全間 40-2-4	アウトリガ先端補強部 (全長・前後左右4本)	UT	40-1-2 40-1-3 40-1-4 40-2-1 40-2-2 40-2-3 40-2-4 40-3-1 40-3-2 40-3-3	目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U	T、スケール			
40	デーブル内 円筒上下全周 ビーム、ビームボックス、フロート(図示の各部を含む全体) ビームボックス上下面 40-1-1(CN) 点検孔全周	アウトリガ先端補強部 (全長・前後左右4本)	UT .	40-1-2 40-1-3 40-1-4 40-2-1 40-2-2 40-2-3 40-2-4 40-3-1 40-3-2 40-3-3 40-3-4	目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U	T, Xf-N			
40	デーブル内 円筒上下全周 ビーム、ビームボックス、フロート(図示の各部を含む全体) ビームボックス上下面 40-1-1(CN) 点検孔全周 40-1-2 40-2-2	アウトリガ先端補強部 (全長・前後左右4本)	UT .	40-1-2 40-1-3 40-1-4 40-2-1 40-2-2 40-2-3 40-2-4 40-3-1 40-3-2 40-3-3 40-3-4 40-3-1	目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U	T, xf-n			
	デーブル内 円筒上下全周 ビーム、ビームボックス、フロート(図示の各部を含む全体) ビームボックス上下面 40-1-1(CN) 点検孔全周 40-1-2 40-1-3	アウトリガ先端補強部 (全長・前後左右4本) 引っ掛かり、き裂、変形 目視、探傷器	UT .	40-1-2 40-1-3 40-1-4 40-2-1 40-2-2 40-2-3 40-2-4 40-3-1 40-3-2 40-3-3 40-3-4 40-4-1 40-4-2	目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U	T, xf-n			
	デーブル内 円筒上下全周 ビーム、ビームボックス、フロート(図示の各部を含む全体) ビームボックス上下面 40-1-1(CN) 点検孔全周 40-1-2 40-2-2	アウトリガ先端補強部 (全長・前後左右4本)	UT .	40-1-2 40-1-3 40-1-4 40-2-1 40-2-2 40-2-3 40-2-4 40-3-1 40-3-2 40-3-3 40-3-4 40-4-1 40-4-2 40-4-3	目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U	T, Xf-n			
左	デーブル内 円筒上下全周 ビーム、ビームボックス、フロート(図示の各部を含む全体) ビームボックス上下面 40-1-1(CN) 点検孔全周 40-1-2 40-1-3 エームボックス上下面 40-2-1(CN)	アウトリガ先端補強部 (全長・前後左右4本) 引っ掛かり、き裂、変形 目視、探傷器	UT A	40-1-2 40-1-3 40-1-4 40-2-1 40-2-2 40-2-3 40-2-4 40-3-1 40-3-2 40-3-3 40-3-4 40-4-1 40-4-2 40-4-3 40-4-4	目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U	T, Xf-n			
左	デーブル内 円筒上下全周 ビーム、ビームボックス、フロート(図示の各部を含む全体) ビームボックス上下面 40-1-1(CN) 点検孔全間 40-1-4 40-1-3 ロントアウトリガ	アウトリガ先端補強部 (全長・前後左右4本) 引っ掛かり、き裂、変形 目視、探傷器	UT	40-1-2 40-1-3 40-1-4 40-2-1 40-2-2 40-2-3 40-2-4 40-3-1 40-3-2 40-3-3 40-3-4 40-4-1 40-4-2 40-4-3 40-4-1 40-5-1 40-5-2	目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U	T, Xf-n			
左	デーブル内 円筒上下全周 ビーム、ビームボックス、フロート(図示の各部を含む全体) ビームボックス上下面 40-1-1(CN) 点検孔全周 40-2-1(CN) 点検孔全周 40-2-2 40-1-3 エームボックス上下面 40-2-1(CN)	アウトリガ先端補強部 (全長・前後左右4本) 引っ掛かり、き裂、変形 目視、探傷器	UT	40-1-2 40-1-3 40-1-4 40-2-1 40-2-2 40-2-3 40-2-4 40-3-1 40-3-2 40-3-3 40-4-1 40-4-2 40-4-3 40-4-3 40-4-3 40-4-3 40-5-1 40-5-2 40-5-3	目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U	T, Xf-N			
左	デーブル内 円筒上下全周 ビーム、ビームボックス、フロート(図示の各部を含む全体) ビームボックス上下面 40-1-1(CN) 点検孔全間 40-1-4 40-1-3 ロントアウトリガ	アウトリガ先端補強部 (全長・前後左右4本) 引っ掛かり、き裂、変形 目視、探傷器 右	UT	40-1-2 40-1-3 40-1-4 40-2-1 40-2-2 40-2-3 40-2-4 40-3-1 40-3-2 40-3-3 40-3-3 40-4-1 40-4-2 40-4-3 40-4-1 40-5-1 40-5-1 40-5-2 40-5-3 40-6-1	目視、PT、U 目視、PT、U	T, Xf-n			
左	デーブル内 円筒上下全周 ビーム、ビームボックス、フロート(図示の各部を含む全体) ビームボックス上下面 40-1-1(CN) 点検孔全周 40-1-2 40-1-2 40-2-1 40-2-3 フロントアウトリガ 全箇所同様	アウトリガ先端補強部 (全長・前後左右4本) 引っ掛かり、き裂、変形 目視、探傷器 右	UT	40-1-2 40-1-3 40-1-4 40-2-1 40-2-2 40-2-3 40-3-1 40-3-2 40-3-3 40-4-1 40-4-2 40-4-3 40-4-1 40-5-2 40-5-3 40-6-1 40-6-2	目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U	T, Xf-N			
左	デーブル内 円筒上下全周 ビーム、ビームボックス、フロート(図示の各部を含む全体) ビームボックス上下面 40-1-1(CN) 点検孔全周 40-1-2 40-1-2 40-1-3 ロントアウトリガ 全箇所同様	アウトリガ先端補強部 (全長・前後左右4本) 引っ掛かり、き裂、変形 目視、探傷器 右	UT	40-1-2 40-1-3 40-1-4 40-2-1 40-2-2 40-2-3 40-2-4 40-3-1 40-3-2 40-3-3 40-3-3 40-4-1 40-4-2 40-4-3 40-4-1 40-5-1 40-5-1 40-5-2 40-5-3 40-6-1	目視、PT、U 目視、PT、U	T, Xf-N			
左	デーブル内 円筒上下全周 ビーム、ビームボックス、フロート(図示の各部を含む全体) ビームボックス上下面 40-1-1(CN) 点検孔全間 40-1-4 40-1-3 エームボックス上下面 40-2-1(CN) イロー2 40-2-3 エームボックス上下面 40-3-1(CN) エームボックス上下面 40-3-1(CN) エームボックス上下面 40-3-1(CN)	アウトリガ先端補強部 (全長・前後左右4本) 引っ掛かり、き裂、変形 目視、探傷器 右	UT	40-1-2 40-1-3 40-1-4 40-2-1 40-2-2 40-2-3 40-3-1 40-3-2 40-3-3 40-4-1 40-4-2 40-4-3 40-4-1 40-5-2 40-5-3 40-6-1 40-6-2	目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U	T, Xf-N			
左	デーブル内 円筒上下全周 ビーム、ビームボックス、フロート(図示の各部を含む全体) ビームボックス上下面 40-1-1(CN) 「点検孔全周」 40-1-2 40-1-3 「40-1-3 「40-2-4 40-2-3 「40-3-1(CN)」 「40-4-1(CN)」ビームス 「40-4-1(CN)」ビームス 「点検孔全周」 40-3-4 「40-3-4	アウトリガ先端補強部 (全長・前後左右4本) 引っ掛かり、き裂、変形 目視、探傷器 右	UT	40-1-2 40-1-3 40-1-4 40-2-1 40-2-2 40-2-3 40-3-1 40-3-2 40-3-3 40-4-1 40-4-2 40-4-3 40-4-1 40-5-2 40-5-3 40-6-1 40-6-2	目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U	T, Xf-N			
左	デーブル内 円簡上下全周 ビーム、ビームボックス、フロート(図示の各部を含む全体) ビームボックス上下面 40-1-1(CN) 点検孔全間 40-1-2 40-1-3 エームボックス上下面 40-2-1(CN) 40-2-2 40-1-3 エームボックス上下面 40-2-3 40-2-3 エームボックス上下面 40-3-1(CN) 全箇所同様 40-3-4 40-3-4 40-3-4	アウトリガ先端補強部 (全長・前後左右4本) 引っ掛かり、き裂、変形 目視、探傷器 右	UT	40-1-2 40-1-3 40-1-4 40-2-1 40-2-2 40-2-3 40-3-1 40-3-2 40-3-3 40-4-1 40-4-2 40-4-3 40-4-1 40-5-2 40-5-3 40-6-1 40-6-2	目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U	T, Xf-N			
左	デーブル内 円筒上下全周 ビーム、ビームボックス、フロート(図示の各部を含む全体) ビームボックス上下面 40-1-1(CN) 「点検孔全周」 40-1-2 40-1-3 「40-1-3 「40-2-4 40-2-3 「40-3-1(CN)」 「40-4-1(CN)」ビームス 「40-4-1(CN)」ビームス 「点検孔全周」 40-3-4 「40-3-4	アウトリガ先端補強部 (全長・前後左右4本) 引っ掛かり、き裂、変形 目視、探傷器 右 ボックス上下面	UT	40-1-2 40-1-3 40-1-4 40-2-1 40-2-2 40-2-3 40-3-1 40-3-2 40-3-3 40-4-1 40-4-2 40-4-3 40-4-1 40-5-2 40-5-3 40-6-1 40-6-2	目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U	T, Xf-N			
左	デーブル内 円簡上下全周 ビーム、ビームボックス、フロート(図示の各部を含む全体) ビームボックス上下面 40-1-1(CN) 点検孔全間 40-1-2 40-1-3 エームボックス上下面 40-2-1(CN) 40-2-2 40-1-3 エームボックス上下面 40-2-3 40-2-3 エームボックス上下面 40-3-1(CN) 全箇所同様 40-3-4 40-3-4 40-3-4	アウトリガ先端補強部 (全長・前後左右4本) 引っ掛かり、き裂、変形 目視、探傷器 右 ポックス上下面 40-5-1 40-6-1 40-6-1	UT	40-1-2 40-1-3 40-1-4 40-2-1 40-2-2 40-2-3 40-3-1 40-3-2 40-3-3 40-4-1 40-4-2 40-4-3 40-4-1 40-5-2 40-5-3 40-6-1 40-6-2	目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U	T, Xf-N			
左ビー	デーブル内 円筒上下全周 ビーム、ビームボックス、フロート(図示の各部を含む全体) ビームボックス上下面 40-1-1(CN) 点検孔全周 40-1-2 40-1-2 40-2-1 40-1-3 を箇所同様 40-3-1(CN) 上の様孔全周 40-3-1(CN) 上の様孔全周 40-3-1(CN) 上の様孔全周 40-3-1(CN) 上の様孔全周 40-3-1(CN) 上の様孔全周 40-3-1(CN)	アウトリガ先端補強部 (全長・前後左右4本) 引っ掛かり、き裂、変形 目視、探傷器 ボックス上下面 40-5-1 40-6-1 左	UT	40-1-2 40-1-3 40-1-4 40-2-1 40-2-2 40-2-3 40-3-1 40-3-2 40-3-3 40-4-1 40-4-2 40-4-3 40-4-1 40-5-2 40-5-3 40-6-1 40-6-2	目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U	T, Xf-N			
左ビー	デーブル内 円筒上下全周 ビーム、ビームボックス、フロート(図示の各部を含む全体) ビームボックス上下面 40-1-1(CN) 点検孔全間 40-1-4 40-1-3 エームボックス上下面 40-2-1 40-2-3 エームボックス上下面 40-3-1(CN) エームボックス上下面 40-3-1(CN) エームボックス上下面 40-3-1(CN) エームボックス上下面 40-3-1(CN) エームボックス上下面 40-3-1(CN)	アウトリガ先端補強部 (全長・前後左右 4 本) 引っ掛かり、き裂、変形 目視、探傷器 右 ポックス上下面 40-5-1 40-6-1 セ リヤアウトリガ	UT	40-1-2 40-1-3 40-1-4 40-2-1 40-2-2 40-2-3 40-3-1 40-3-2 40-3-3 40-4-1 40-4-2 40-4-3 40-4-1 40-5-2 40-5-3 40-6-1 40-6-2	目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U 目視、PT、U	T, Xf-N			
左 ビー 1.検査結結	デーブル内 円筒上下全周 ビーム、ビームボックス、フロート(図示の各部を含む全体) ビームボックス上下面 40-1-1(CN) 点検孔全周 40-1-2 40-2-1 40-2-3 フロントアウトリガ -ムボックス上下面 40-2-4 40-2-3 セーン・アウトリガ -ムボックス上下面 40-2-1 40-2-3 セーン・アウトリガ 点検孔全周 40-4-1(CN) ビームボックス上下面 40-2-4 40-2-3 セーン・アウトリガ -ムボックス上下面 40-4-1(CN) ビームボックス上下面 40-4-1(CN) エームボックス上下面 40-4-1(CN) セームスターストで) 原格孔全周 40-4-1(CN) エームボックス上下面 40-4-1(CN) エームボックス上下面 40-4-1(CN) エームボックス上下面 40-4-1(CN) エームボックス上下面 40-4-1(CN) エームボックス上下面 40-4-1(CN) エームボックス上下面 40-4-1(CN) エームボックス上下面 40-4-1(CN) エームボックス上下面 40-4-1(CN) エームボックス上下面 40-4-1(CN) エームボックス上下面 40-4-1(CN) エームボックス上下面 40-4-1(CN) エームボックス上下面 40-4-1(CN) エームボックス上下面 40-4-1(CN) エームボックス上下面 40-4-1(CN) エームボックス上下面 40-4-1(CN) エームボックス上下面 40-4-1(CN) エームボックス上下面 40-4-1(CN) エームスターアウトリガ	アウトリガ先端補強部 (全長・前後左右 4 本) 引っ掛かり、き裂、変形 目視、探傷器 ポックス上下面 40-5-1 40-6-1 セージー イロー5-2 イロー5-2 イロー5-3 セージー イロー5-3 セージー イロー5-3 イロ イロ イロ イロ イロ イロ イロ イロ イロ イロ イロ イロ イロ	UT	40-1-2 40-1-3 40-1-4 40-2-1 40-2-2 40-2-3 40-3-1 40-3-2 40-3-3 40-4-1 40-4-2 40-4-3 40-4-1 40-5-2 40-5-3 40-6-1 40-6-2	目視、PT、U 目視、PT、U	T, Xf-N			
左 ビー 1.検査結結	デーブル内 円筒上下全周 ビーム、ビームボックス、フロート(図示の各部を含む全体) ビームボックス上下面 40-1-1(CN) 点検孔全間 40-2-1(CN) 点検孔全間 40-2-2 40-1-3 エームボックス上下面 40-2-4 40-2-3 ローントアウトリガ -ムボックス上下面 40-3-1(CN) 上版社の1-3 全箇所同様 40-4-4 40-4-4 40-4-4 40-4-2 40-4-3 センターアウトリガ	アウトリガ先端補強部 (全長・前後左右 4 本) 引っ掛かり、き裂、変形 目視、探傷器 ポックス上下面 40-5-1 40-6-1 セージー イロー5-2 イロー5-2 イロー5-3 セージー イロー5-3 セージー イロー5-3 イロ イロ イロ イロ イロ イロ イロ イロ イロ イロ イロ イロ イロ	UT	40-1-2 40-1-3 40-1-4 40-2-1 40-2-2 40-2-3 40-2-3 40-2-3 40-3-3 40-3-2 40-3-3 40-4-1 40-4-2 40-4-3 40-5-1 40-5-2 40-6-3	目視、PT、U 目視、PT、U	T、スケール	清	給油	
左 ビー 1.検査結結	デーブル内 円筒上下全周 ビーム、ビームボックス、フロート(図示の各部を含む全体) ビームボックス上下面 40-1-1(CN) 点検孔全周 40-1-2 40-2-1 40-2-3 フロントアウトリガ -ムボックス上下面 40-2-4 40-2-3 セーン・アウトリガ -ムボックス上下面 40-2-1 40-2-3 セーン・アウトリガ 点検孔全周 40-4-1(CN) ビームボックス上下面 40-2-4 40-2-3 セーン・アウトリガ -ムボックス上下面 40-4-1(CN) ビームボックス上下面 40-4-1(CN) エームボックス上下面 40-4-1(CN) セームスターストで) 原格孔全周 40-4-1(CN) エームボックス上下面 40-4-1(CN) エームボックス上下面 40-4-1(CN) エームボックス上下面 40-4-1(CN) エームボックス上下面 40-4-1(CN) エームボックス上下面 40-4-1(CN) エームボックス上下面 40-4-1(CN) エームボックス上下面 40-4-1(CN) エームボックス上下面 40-4-1(CN) エームボックス上下面 40-4-1(CN) エームボックス上下面 40-4-1(CN) エームボックス上下面 40-4-1(CN) エームボックス上下面 40-4-1(CN) エームボックス上下面 40-4-1(CN) エームボックス上下面 40-4-1(CN) エームボックス上下面 40-4-1(CN) エームボックス上下面 40-4-1(CN) エームボックス上下面 40-4-1(CN) エームスターアウトリガ	アウトリガ先端補強部 (全長・前後左右 4 本) 引っ掛かり、き裂、変形 目視、探傷器 ポックス上下面 40-5-1 40-6-1 セージー イロー5-2 イロー5-2 イロー5-3 セージー イロー5-3 セージー イロー5-3 イロ イロ イロ イロ イロ イロ イロ イロ イロ イロ イロ イロ イロ	UT	40-1-2 40-1-3 40-1-4 40-2-1 40-2-2 40-2-3 40-2-3 40-2-4 40-3-1 40-3-2 40-3-3 40-3-4 40-4-1 40-5-1 40-5-3 40-6-1 40-6-2 40-6-3	目視、PT、U 目視、PT、U	T, Xf-N	清掃	給油水	
左 ビー 1.検査結結	デーブル内 円筒上下全周 ビーム、ビームボックス、フロート(図示の各部を含む全体) ビームボックス上下面 40-1-1(CN) 点検孔全周 40-1-2 40-2-1 40-2-3 フロントアウトリガ -ムボックス上下面 40-2-4 40-2-3 セーン・アウトリガ -ムボックス上下面 40-2-1 40-2-3 セーン・アウトリガ 点検孔全周 40-4-1(CN) ビームボックス上下面 40-2-4 40-2-3 セーン・アウトリガ -ムボックス上下面 40-4-1(CN) ビームボックス上下面 40-4-1(CN) エームボックス上下面 40-4-1(CN) セームスターストで) 原格孔全周 40-4-1(CN) エームボックス上下面 40-4-1(CN) エームボックス上下面 40-4-1(CN) エームボックス上下面 40-4-1(CN) エームボックス上下面 40-4-1(CN) エームボックス上下面 40-4-1(CN) エームボックス上下面 40-4-1(CN) エームボックス上下面 40-4-1(CN) エームボックス上下面 40-4-1(CN) エームボックス上下面 40-4-1(CN) エームボックス上下面 40-4-1(CN) エームボックス上下面 40-4-1(CN) エームボックス上下面 40-4-1(CN) エームボックス上下面 40-4-1(CN) エームボックス上下面 40-4-1(CN) エームボックス上下面 40-4-1(CN) エームボックス上下面 40-4-1(CN) エームボックス上下面 40-4-1(CN) エームスターアウトリガ	アウトリガ先端補強部 (全長・前後左右 4 本) 引っ掛かり、き裂、変形 目視、探傷器 ポックス上下面 40-5-1 40-6-1 セージー イロー5-2 イロー5-2 イロー5-3 セージー イロー5-3 セージー イロー5-3 イロ イロ イロ イロ イロ イロ イロ イロ イロ イロ イロ イロ イロ	UT	40-1-2 40-1-3 40-1-4 40-2-1 40-2-2 40-2-3 40-2-3 40-2-3 40-3-3 40-3-2 40-3-3 40-4-1 40-4-2 40-4-3 40-5-1 40-5-2 40-6-3	目視、PT、U 目視、PT、U	T、スケール		油	