

コンクリートポンプ車 特定自主検査詳細記録表

ジョンジシ
JJ-B5217(RZ型) (1/3)A

3 年 間 保 存

| | |
|--------------|-------|
| 証明書 発行日 | 年 月 日 |
| 証明書 発行No. | |

| | |
|-------|--|
| 標準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 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 | | | |
| | | | | 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 | | | |
| | | | | 1-1-13 | 目視, PT, UT, スケール | | | |
| | 2 | 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 | | | |
| | 3 | 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 | | | |
| | | | | 1-3-15 | 目視, PT, UT, スケール | | | |
| | 4 | 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 | | | |
| | | | | 1-4-4 | 目視, PT, UT, スケール | | | |
| | | | | 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 | | | |
| | | | | 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 | | | |

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 |
| 証明書 発行No. | |

ジョンソン
JJ-B5217(RZ型)(2/3)A

| | |
|-------|--|
| 標準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。

| 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 | |
| | 5 | 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 | | | |
| | | | | 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 | | | |
| | | | | 1-5-7 | 目視、PT、UT、スケール | | | |
| リンク | 1,2,3,4 | 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 | | | |
| | | | | 2-2-1 | 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 | | | |
| | | | | 2-4-1 | 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 | | | |
| | | | | 2-5-3 | 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 | | | |
| | 旋回装置 | 1 | ターンテーブル(図示の各部を含む全体) | 亀裂、変形 | 3-1-1 | 目視、PT、UT、スケール | | |
| | | | | 3-1-2 | 目視、PT、UT、スケール | | | |
| | | | | 3-1-3 | 目視、PT、UT、スケール | | | |
| | | | | 3-1-4 | 目視、PT、UT、スケール | | | |
| | | | | 3-1-5 | 目視、PT、UT、スケール | | | |
| | | | | 3-1-6 | 目視、PT、UT、スケール | | | |
| | | | | 3-1-7 | 目視、PT、UT、スケール | | | |
| | | | | 3-1-8 | 目視、PT、UT、スケール | | | |
| 架台 | 1 | サブフレーム(図示の各部を含む全体) | 亀裂、変形、取付 | 4-1-1 | 目視、PT、UT、スケール | | | |
| | | | | 4-1-2 | 目視、PT、UT、スケール | | | |
| | | | | 4-1-3 | 目視、PT、UT、スケール | | | |
| | | | | 4-1-4 | 目視、PT、UT、スケール | | | |
| | | | | 4-1-5 | 目視、PT、UT、スケール | | | |
| | | | | 4-1-6 | 目視、PT、UT、スケール | | | |
| | | | | 4-1-7 | 目視、PT、UT、スケール | | | |
| | | | | 4-1-8 | 目視、PT、UT、スケール | | | |
| | | | | 4-1-9 | 目視、PT、UT、スケール | | | |
| | | | | 4-1-10 | 目視、PT、UT、スケール | | | |
| | | | | 4-1-11 | 目視、PT、UT、スケール | | | |
| | | | | 4-1-12 | 目視、PT、UT、スケール | | | |
| | | | | 4-1-13 | 目視、PT、UT、スケール | | | |
| | | | | 4-1-14 | 目視、PT、UT、スケール | | | |
| | | | | 4-1-15 | 目視、PT、UT、スケール | | | |
| | | | | 4-1-16 | 目視、PT、UT、スケール | | | |
| | | | | 4-1-17 | 目視、PT、UT、スケール | | | |
| | | | | 4-1-18 | 目視、PT、UT、スケール | | | |
| | | | | 4-1-19 | 目視、PT、UT、スケール | | | |
| | | | | 4-1-20 | 目視、PT、UT、スケール | | | |
| | | | | 4-1-21 | 目視、PT、UT、スケール | | | |
| | | | | 4-1-22 | 目視、PT、UT、スケール | | | |
| | | | | 4-1-23 | 目視、PT、UT、スケール | | | |
| | | | | 4-1-24 | 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

| | |
|--------------|-------|
| 証明書 発行日 | 年 月 日 |
| 証明書 発行No. | |

ジョンソン
JJ-B5217(RZ型) (3/3)A

| | |
|-------|--|
| 標章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。

| アウトリガー | 1,2,3 | ビーム、ビームボックス、フロート(図示の各部を含む全体) | 引っ掛かり、き裂、変形 | 5-1-1 | 目視、PT、UT、スケール | | | |
|--------|-------|------------------------------|-------------|--------|---------------|--|--|--|
| | | | | 5-1-2 | 目視、PT、UT、スケール | | | |
| | | | | 5-1-3 | 目視、PT、UT、スケール | | | |
| | | | | 5-1-4 | 目視、PT、UT、スケール | | | |
| | | | | 5-1-5 | 目視、PT、UT、スケール | | | |
| | | | | 5-1-6 | 目視、PT、UT、スケール | | | |
| | | | | 5-1-7 | 目視、PT、UT、スケール | | | |
| | | | | 5-1-8 | 目視、PT、UT、スケール | | | |
| | | | | 5-1-9 | 目視、PT、UT、スケール | | | |
| | | | | 5-1-10 | 目視、PT、UT、スケール | | | |
| | | | | 5-1-11 | 目視、PT、UT、スケール | | | |
| | | | | 5-1-12 | 目視、PT、UT、スケール | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | 5-2-1 | 目視、PT、UT、スケール | | | |
| | | | | 5-2-2 | 目視、PT、UT、スケール | | | |
| | | | | 5-2-3 | 目視、PT、UT、スケール | | | |
| | | | | 5-2-4 | 目視、PT、UT、スケール | | | |
| | | | | 5-2-5 | 目視、PT、UT、スケール | | | |
| | | | | 5-2-6 | 目視、PT、UT、スケール | | | |
| | | | | 5-2-7 | 目視、PT、UT、スケール | | | |
| | | | | 5-2-8 | 目視、PT、UT、スケール | | | |
| | | | | 5-2-9 | 目視、PT、UT、スケール | | | |
| | | | | 5-2-10 | 目視、PT、UT、スケール | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | 5-3-1 | 目視、PT、UT、スケール | | | |
| | | | | 5-3-2 | 目視、PT、UT、スケール | | | |
| | | | | 5-3-3 | 目視、PT、UT、スケール | | | |
| | | | | 5-3-4 | 目視、PT、UT、スケール | | | |
| | | | | 5-3-5 | 目視、PT、UT、スケール | | | |
| | | | | 5-3-6 | 目視、PT、UT、スケール | | | |
| | | | | 5-3-7 | 目視、PT、UT、スケール | | | |
| | | | | 5-3-8 | 目視、PT、UT、スケール | | | |
| | | | | 5-3-9 | 目視、PT、UT、スケール | | | |
| | | | | 5-3-10 | 目視、PT、UT、スケール | | | |
| | | | | 5-3-11 | 目視、PT、UT、スケール | | | |

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 | - |