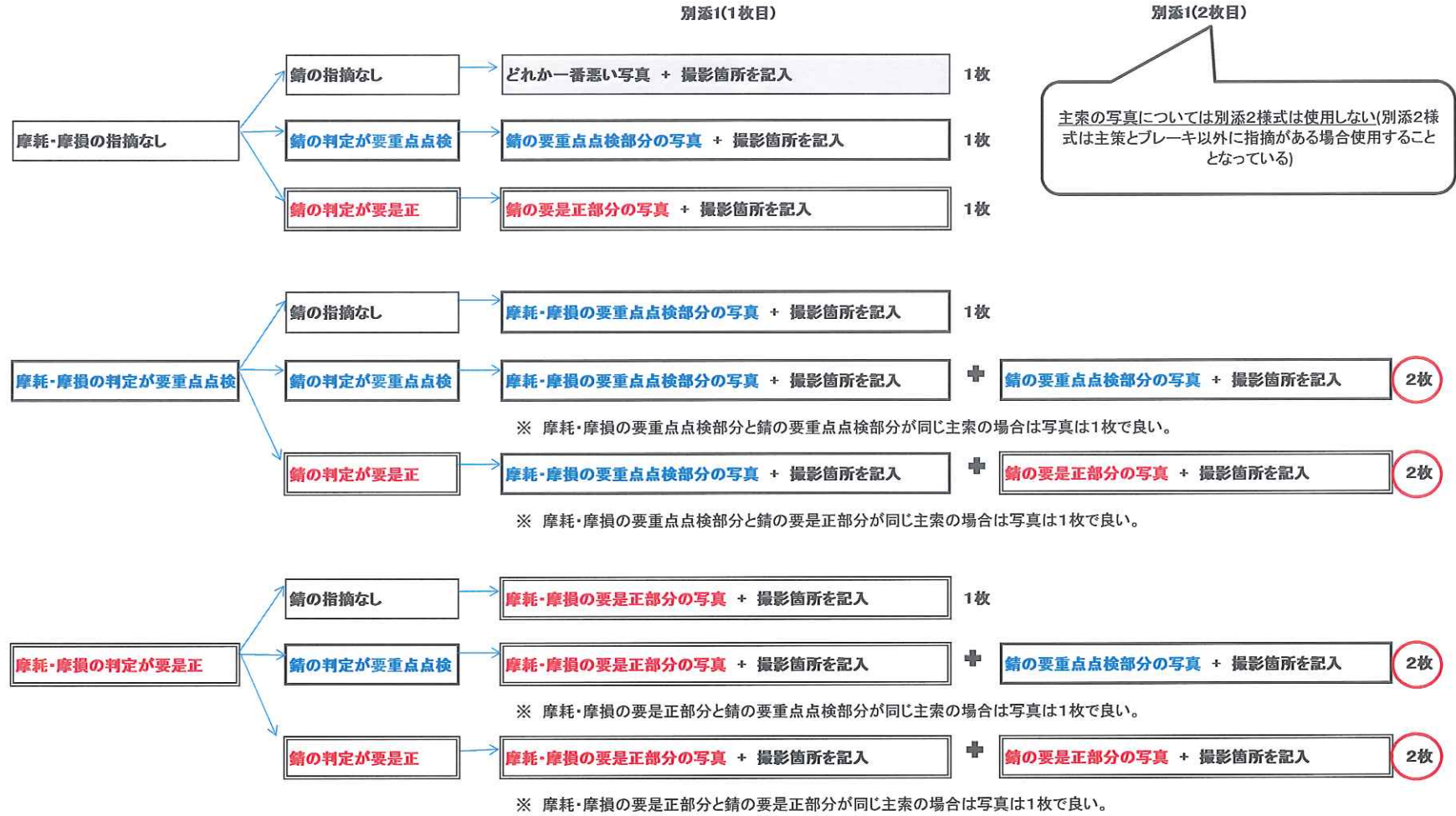


別添1様式の写真添付についての考え方



注意事項 1) 別添1様式 主索の写真の特記事項には 必ず添付した写真の箇所を記載すること。

注意事項 2) 別添1様式 主索の写真の撮影にあたっては、現場名、点検日及び撮影箇所等の表示を入れて撮影し、場所等を明確にして撮影すること。

別紙様式1 「ロープ」撮影例

1. 錆がない場合

【推奨例1】 (北関東) (埼玉) (千葉) (神奈川)

・「最も摩耗若しくは摩損が進んだ部分の主索」を撮影する。

別添1様式

主索、鎖及びブレーキパッドの写真(A4)

【機械室なし】

| | | | | | | | | | |
|---|----------|--|-------|------|----------|-----|---------|--|--|
| 主索又は鎖 (最も摩耗若しくは摩損した主索若しくは鎖又は錆びた摩耗粉により谷部 が赤錆色に見える主索の番号 (1)) | | 昇降機番号 1 | 検査結果 | | | | | | |
| | | <input type="checkbox"/> 要是正 <input type="checkbox"/> 要重点点検 <input checked="" type="checkbox"/> 指摘なし | | | | | | | |
|  <table border="1"> <tr> <td>現場名</td> <td>いろはビル</td> </tr> <tr> <td>撮影場所</td> <td>曲げ回数が多箇所</td> </tr> <tr> <td>撮影日</td> <td>H25.7.8</td> </tr> </table> | | 現場名 | いろはビル | 撮影場所 | 曲げ回数が多箇所 | 撮影日 | H25.7.8 | 特記事項 撮影日 平成25年7月8日 現場名 いろはビル 場所 曲げ回数が多い箇所 | |
| 現場名 | いろはビル | | | | | | | | |
| 撮影場所 | 曲げ回数が多箇所 | | | | | | | | |
| 撮影日 | H25.7.8 | | | | | | | | |

【推奨例2】 (埼玉) ・【推奨例1】のように上手く撮影出来ない場合の代案

別添1様式

主索、鎖及びブレーキパッドの写真(A4)

【機械室なし】

| | | | | | | | | | |
|--|----------|--|-------|------|----------|-----|---------|--|--|
| 主索又は鎖 (最も摩耗若しくは摩損した主索若しくは鎖又は錆びた摩耗粉により谷部 が赤錆色に見える主索の番号 (1)) | | 昇降機番号 1 | 検査結果 | | | | | | |
| | | <input type="checkbox"/> 要是正 <input type="checkbox"/> 要重点点検 <input checked="" type="checkbox"/> 指摘なし | | | | | | | |
|  <table border="1"> <tr> <td>現場名</td> <td>いろはビル</td> </tr> <tr> <td>撮影場所</td> <td>曲げ回数が多箇所</td> </tr> <tr> <td>撮影日</td> <td>H25.7.8</td> </tr> </table> | | 現場名 | いろはビル | 撮影場所 | 曲げ回数が多箇所 | 撮影日 | H25.7.8 | 特記事項 撮影日 平成25年7月8日 現場名 いろはビル 場所 曲げ回数が多い箇所  | |
| 現場名 | いろはビル | | | | | | | | |
| 撮影場所 | 曲げ回数が多箇所 | | | | | | | | |
| 撮影日 | H25.7.8 | | | | | | | | |

2. 錆がある場合

【推奨例3】

◎別添1様式 の「錆」版 を一部追加

① (北関東) (埼玉) (千葉) (神奈川)

別添1様式

主索、鎖及びブレーキパッドの写真(A4)

【機成室なし】

昇降機番号 1

| | | | | | | | |
|--|--|-------|------|-------------------------------|-----|---------|--|
| 主索又は鎖 (最も摩耗若しくは摩損した主索若しくは鎖又は錆びた摩耗粉により谷部 が赤錆色に見える主索の番号 (1)) | 検査結果 | | | | | | |
| | <input checked="" type="checkbox"/> 要是正 <input type="checkbox"/> 要重点点検 <input type="checkbox"/> 指摘なし | | | | | | |
|  | 特記事項 | | | | | | |
| | 撮影日 平成25年7月8日 現場名 いろはビル 場所 5階床+500mm位置 かご上天井1400mm | | | | | | |
| <table border="1"> <tr> <td>現場名</td> <td>いろはビル</td> </tr> <tr> <td>撮影場所</td> <td>5階床+500mm位置 かご上天井1400mmの位置</td> </tr> <tr> <td>撮影日</td> <td>H25.7.8</td> </tr> </table> | 現場名 | いろはビル | 撮影場所 | 5階床+500mm位置 かご上天井1400mmの位置 | 撮影日 | H25.7.8 | |
| 現場名 | いろはビル | | | | | | |
| 撮影場所 | 5階床+500mm位置 かご上天井1400mmの位置 | | | | | | |
| 撮影日 | H25.7.8 | | | | | | |

※ 谷部に赤錆有り の例

② (埼玉) 別添1様式 (【推奨例2】) の方式でも良い

【注1】 錆がある場合の (埼玉) における特例

「錆のある部分」と「最も摩耗若しくは摩損が進んだ部分」が同一部位で素線切れ等がない場合、[錆のある部分]の写真のみを添付すれば良い。

(別添1様式は1部)

※北関東は推奨例1・2 に拘らない

(1) 谷部に赤錆有りの場合の、撮影場所の記載例

- ① 最も錆びている場所の「かご位置」を基準とする。
- ② 測定位置を、《かご上天井 あるいは ピット床》 等で示す。

3. 写真撮影・添付のポイント

- ① 撮影にあたっては、現場名、点検日及び撮影箇所等の表示を入れて撮影し、撮影場所等を明確にしておくこと。
- ② 「最も摩耗若しくは摩損が進んだ部分の主索」の写真を添付すること。
- ③ 特記事項への必要事項の記載は、漏らさないよう注意すること。

以上