

交付図書の訂正等について

平成 24 年 4 月 16 日

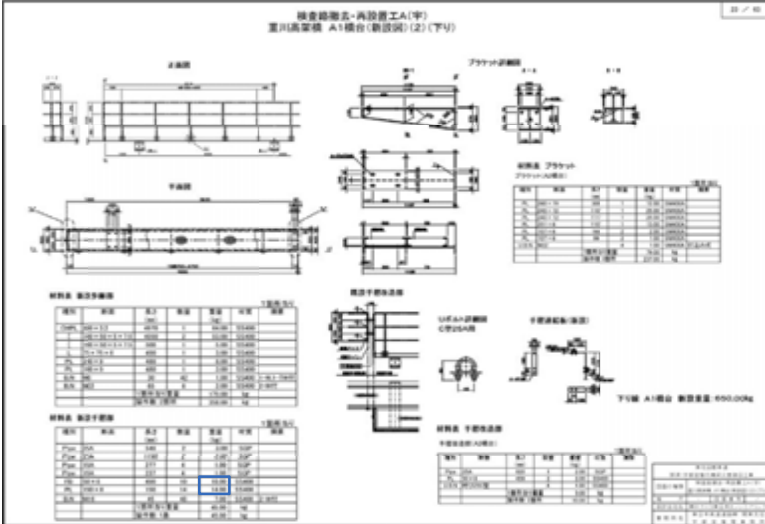
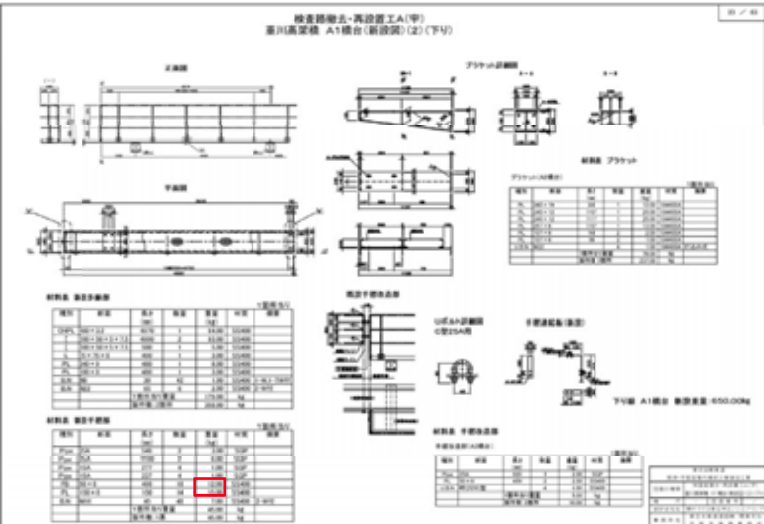
(契約責任者) 東日本高速道路株式会社 関東支社

支社長 石川 慎一

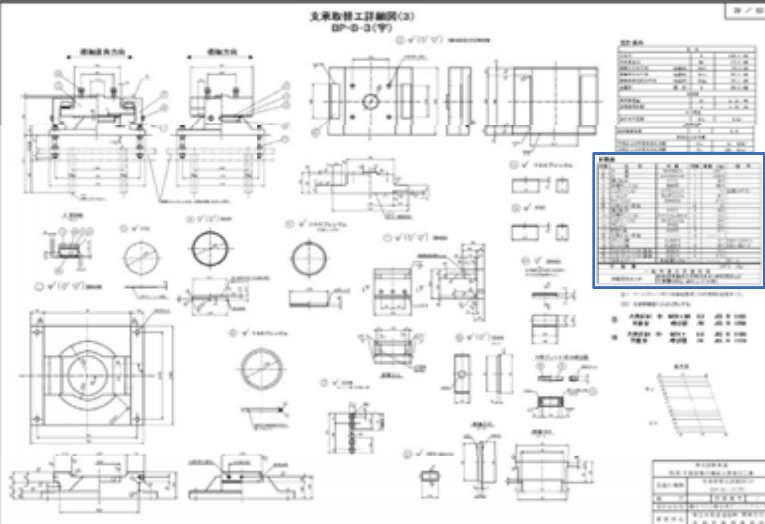
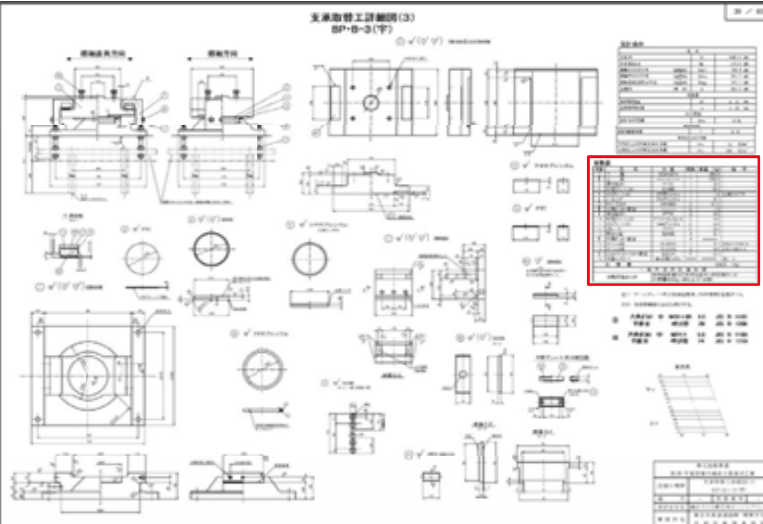
平成 24 年 3 月 28 日付けで入札公告を行った「東北自動車道 那須・宇都宮管内橋梁災害復旧工事」に係る交付図書の内容の一部に誤り及び不明瞭な部分がありましたので、別添のとおり訂正いたします。

以 上

正誤表(設計図)
 工事名) 東北自動車道 那須・宇都宮管内橋梁災害復旧工事

対象	誤	正	備考																																																																																																																																												
宇都宮管理事務所工区 23/63	 <p>検査橋撤去・再設置工A(宇) 荒川高架橋 A1橋台(新設図)(2)(下V)</p> <p>検査橋撤去・再設置工A(宇) 荒川高架橋 A1橋台(新設図)(2)(下V)</p> <p>材料表 新設手摺部</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>種別</th> <th>断面</th> <th>長さ (mm)</th> <th>数量</th> <th>重量 (kg)</th> <th>材質</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>Pipe</td><td>25A</td><td>546</td><td>2</td><td>3.00</td><td>SGP</td><td></td></tr> <tr><td>Pipe</td><td>25A</td><td>1190</td><td>2</td><td>6.00</td><td>SGP</td><td></td></tr> <tr><td>Pipe</td><td>15A</td><td>277</td><td>4</td><td>1.00</td><td>SGP</td><td></td></tr> <tr><td>Pipe</td><td>15A</td><td>237</td><td>4</td><td>1.00</td><td>SGP</td><td></td></tr> <tr><td>FB</td><td>50×6</td><td>490</td><td>10</td><td>10.00</td><td>SS400</td><td></td></tr> <tr><td>PL</td><td>150×6</td><td>150</td><td>14</td><td>14.00</td><td>SS400</td><td></td></tr> <tr><td>B.N</td><td>M16</td><td>45</td><td>48</td><td>7.00</td><td>SS400</td><td>2-W付</td></tr> <tr><td colspan="4">1箇所当り重量</td><td>45.00</td><td>kg</td><td></td></tr> <tr><td colspan="4">製作数:1基</td><td>45.00</td><td>kg</td><td></td></tr> </tbody> </table>	種別	断面	長さ (mm)	数量	重量 (kg)	材質	摘要	Pipe	25A	546	2	3.00	SGP		Pipe	25A	1190	2	6.00	SGP		Pipe	15A	277	4	1.00	SGP		Pipe	15A	237	4	1.00	SGP		FB	50×6	490	10	10.00	SS400		PL	150×6	150	14	14.00	SS400		B.N	M16	45	48	7.00	SS400	2-W付	1箇所当り重量				45.00	kg		製作数:1基				45.00	kg		 <p>検査橋撤去・再設置工A(宇) 荒川高架橋 A1橋台(新設図)(2)(下V)</p> <p>検査橋撤去・再設置工A(宇) 荒川高架橋 A1橋台(新設図)(2)(下V)</p> <p>材料表 新設手摺部</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>種別</th> <th>断面</th> <th>長さ (mm)</th> <th>数量</th> <th>重量 (kg)</th> <th>材質</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>Pipe</td><td>25A</td><td>546</td><td>2</td><td>3.00</td><td>SGP</td><td></td></tr> <tr><td>Pipe</td><td>25A</td><td>1190</td><td>2</td><td>6.00</td><td>SGP</td><td></td></tr> <tr><td>Pipe</td><td>15A</td><td>277</td><td>4</td><td>1.00</td><td>SGP</td><td></td></tr> <tr><td>Pipe</td><td>15A</td><td>237</td><td>4</td><td>1.00</td><td>SGP</td><td></td></tr> <tr><td>FB</td><td>50×6</td><td>490</td><td>10</td><td>12.00</td><td>SS400</td><td></td></tr> <tr><td>PL</td><td>150×6</td><td>150</td><td>14</td><td>15.00</td><td>SS400</td><td></td></tr> <tr><td>B.N</td><td>M16</td><td>45</td><td>48</td><td>7.00</td><td>SS400</td><td>2-W付</td></tr> <tr><td colspan="4">1箇所当り重量</td><td>45.00</td><td>kg</td><td></td></tr> <tr><td colspan="4">製作数:1基</td><td>45.00</td><td>kg</td><td></td></tr> </tbody> </table>	種別	断面	長さ (mm)	数量	重量 (kg)	材質	摘要	Pipe	25A	546	2	3.00	SGP		Pipe	25A	1190	2	6.00	SGP		Pipe	15A	277	4	1.00	SGP		Pipe	15A	237	4	1.00	SGP		FB	50×6	490	10	12.00	SS400		PL	150×6	150	14	15.00	SS400		B.N	M16	45	48	7.00	SS400	2-W付	1箇所当り重量				45.00	kg		製作数:1基				45.00	kg		訂正
種別	断面	長さ (mm)	数量	重量 (kg)	材質	摘要																																																																																																																																									
Pipe	25A	546	2	3.00	SGP																																																																																																																																										
Pipe	25A	1190	2	6.00	SGP																																																																																																																																										
Pipe	15A	277	4	1.00	SGP																																																																																																																																										
Pipe	15A	237	4	1.00	SGP																																																																																																																																										
FB	50×6	490	10	10.00	SS400																																																																																																																																										
PL	150×6	150	14	14.00	SS400																																																																																																																																										
B.N	M16	45	48	7.00	SS400	2-W付																																																																																																																																									
1箇所当り重量				45.00	kg																																																																																																																																										
製作数:1基				45.00	kg																																																																																																																																										
種別	断面	長さ (mm)	数量	重量 (kg)	材質	摘要																																																																																																																																									
Pipe	25A	546	2	3.00	SGP																																																																																																																																										
Pipe	25A	1190	2	6.00	SGP																																																																																																																																										
Pipe	15A	277	4	1.00	SGP																																																																																																																																										
Pipe	15A	237	4	1.00	SGP																																																																																																																																										
FB	50×6	490	10	12.00	SS400																																																																																																																																										
PL	150×6	150	14	15.00	SS400																																																																																																																																										
B.N	M16	45	48	7.00	SS400	2-W付																																																																																																																																									
1箇所当り重量				45.00	kg																																																																																																																																										
製作数:1基				45.00	kg																																																																																																																																										

正誤表(設計図)
 工事名) 東北自動車道 那須・宇都宮管内橋梁災害復旧工事

対象	誤	正	備考																																																																																																																																																																																																																																																																														
宇都宮管理事務所工区 39/63	 <table border="1"> <caption>材料表</caption> <thead> <tr> <th>部番</th> <th>品名</th> <th>材質</th> <th>個数</th> <th>質量(kg)</th> <th>備考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>①</td><td>下 咨</td><td>SCW480N</td><td>1</td><td>216.1</td><td></td></tr> <tr><td>②</td><td>上 咨</td><td>SM490A又はSCW480N</td><td>1</td><td>230.6</td><td></td></tr> <tr><td>3</td><td>滑り板(A)</td><td>PTFE</td><td>1</td><td>0.4</td><td></td></tr> <tr><td>4</td><td>中間プレート(A)</td><td>SS400</td><td>1</td><td>10.4</td><td></td></tr> <tr><td>5</td><td>ゴムプレート(A)</td><td>ウレタンゴム</td><td>1</td><td>1.2</td><td>圧縮シグ付</td></tr> <tr><td>6</td><td>シールシグ</td><td>ウレタンゴム</td><td>1</td><td>0.1</td><td></td></tr> <tr><td>⑦</td><td>サットロック</td><td>SM490A</td><td>2</td><td>57.2</td><td></td></tr> <tr><td>⑧</td><td>六角ボルト・座金</td><td>—</td><td>6</td><td>1.6</td><td></td></tr> <tr><td>9</td><td>滑り板(B)</td><td>PTFE</td><td>2</td><td>0.2</td><td></td></tr> <tr><td>10</td><td>中間プレート(B)</td><td>PTFE+SUS316</td><td>2</td><td>4.6</td><td></td></tr> <tr><td>11</td><td>ゴムプレート(B)</td><td>ウレタンゴム</td><td>2</td><td>0.4</td><td></td></tr> <tr><td>12</td><td>プレート</td><td>PTFE</td><td>2</td><td>0.2</td><td></td></tr> <tr><td>13</td><td>押さえ板</td><td>SS400</td><td>4</td><td>0.1</td><td></td></tr> <tr><td>⑭</td><td>六角ボルト・座金</td><td>—</td><td>4</td><td>—</td><td></td></tr> <tr><td>15</td><td>ステンレス板</td><td>SUS316</td><td>1</td><td>2.1</td><td>436×310×2</td></tr> <tr><td>16</td><td>ステンレス板</td><td>SUS316</td><td>2</td><td>0.4</td><td>230×60×2</td></tr> <tr><td>⑮</td><td>アカーボルト・ナット・座金</td><td>S35CN</td><td>4</td><td>4.7</td><td></td></tr> <tr><td>⑯</td><td>アカーボルト・ナット・座金</td><td>S35CN</td><td>4</td><td>17.0</td><td></td></tr> <tr><td>19</td><td>台座コンクリート</td><td>無収縮モルタル</td><td>—</td><td>—</td><td>注)2</td></tr> <tr><td colspan="4">全重量</td><td>547.3 (kg)</td><td></td></tr> <tr><td colspan="6">一般外面の防食処理</td></tr> <tr><td colspan="2">溶融亜鉛めっき</td><td colspan="4">材料表部番の○印部品をめっき処理のこと 付着量550kg/m²以上(ボルト類)</td></tr> </tbody> </table>	部番	品名	材質	個数	質量(kg)	備考	①	下 咨	SCW480N	1	216.1		②	上 咨	SM490A又はSCW480N	1	230.6		3	滑り板(A)	PTFE	1	0.4		4	中間プレート(A)	SS400	1	10.4		5	ゴムプレート(A)	ウレタンゴム	1	1.2	圧縮シグ付	6	シールシグ	ウレタンゴム	1	0.1		⑦	サットロック	SM490A	2	57.2		⑧	六角ボルト・座金	—	6	1.6		9	滑り板(B)	PTFE	2	0.2		10	中間プレート(B)	PTFE+SUS316	2	4.6		11	ゴムプレート(B)	ウレタンゴム	2	0.4		12	プレート	PTFE	2	0.2		13	押さえ板	SS400	4	0.1		⑭	六角ボルト・座金	—	4	—		15	ステンレス板	SUS316	1	2.1	436×310×2	16	ステンレス板	SUS316	2	0.4	230×60×2	⑮	アカーボルト・ナット・座金	S35CN	4	4.7		⑯	アカーボルト・ナット・座金	S35CN	4	17.0		19	台座コンクリート	無収縮モルタル	—	—	注)2	全重量				547.3 (kg)		一般外面の防食処理						溶融亜鉛めっき		材料表部番の○印部品をめっき処理のこと 付着量550kg/m ² 以上(ボルト類)				 <table border="1"> <caption>材料表</caption> <thead> <tr> <th>部番</th> <th>品名</th> <th>材質</th> <th>個数</th> <th>質量(kg)</th> <th>備考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>①</td><td>下 咨</td><td>SCW480N</td><td>1</td><td>265.8</td><td></td></tr> <tr><td>②</td><td>上 咨</td><td>SM490A又はSCW480N</td><td>1</td><td>230.6</td><td></td></tr> <tr><td>3</td><td>滑り板(A)</td><td>PTFE</td><td>1</td><td>0.4</td><td></td></tr> <tr><td>4</td><td>中間プレート(A)</td><td>SS400</td><td>1</td><td>10.4</td><td></td></tr> <tr><td>5</td><td>ゴムプレート(A)</td><td>ウレタンゴム</td><td>1</td><td>1.2</td><td>圧縮シグ付</td></tr> <tr><td>6</td><td>シールシグ</td><td>ウレタンゴム</td><td>1</td><td>0.1</td><td></td></tr> <tr><td>⑦</td><td>サットロック</td><td>SM490A</td><td>2</td><td>57.2</td><td></td></tr> <tr><td>⑧</td><td>六角ボルト・座金</td><td>—</td><td>6</td><td>1.6</td><td></td></tr> <tr><td>9</td><td>滑り板(B)</td><td>PTFE</td><td>2</td><td>0.2</td><td></td></tr> <tr><td>10</td><td>中間プレート(B)</td><td>PTFE+SUS316</td><td>2</td><td>4.6</td><td></td></tr> <tr><td>11</td><td>ゴムプレート(B)</td><td>ウレタンゴム</td><td>2</td><td>0.4</td><td></td></tr> <tr><td>12</td><td>プレート</td><td>PTFE</td><td>2</td><td>0.2</td><td></td></tr> <tr><td>13</td><td>押さえ板</td><td>SS400</td><td>4</td><td>0.1</td><td></td></tr> <tr><td>⑭</td><td>六角ボルト・座金</td><td>—</td><td>4</td><td>—</td><td></td></tr> <tr><td>15</td><td>ステンレス板</td><td>SUS316</td><td>1</td><td>2.1</td><td>436×310×2</td></tr> <tr><td>16</td><td>ステンレス板</td><td>SUS316</td><td>2</td><td>0.4</td><td>230×60×2</td></tr> <tr><td>⑮</td><td>アカーボルト・ナット・座金</td><td>S35CN</td><td>4</td><td>8.7</td><td></td></tr> <tr><td>18</td><td>台座コンクリート</td><td>無収縮モルタル</td><td>—</td><td>—</td><td>注)2</td></tr> <tr><td colspan="4">全重量</td><td>584.0 (kg)</td><td></td></tr> <tr><td colspan="6">一般外面の防食処理</td></tr> <tr><td colspan="2">溶融亜鉛めっき</td><td colspan="4">材料表部番の○印部品をめっき処理のこと 付着量550kg/m²以上(ボルト類)</td></tr> </tbody> </table>	部番	品名	材質	個数	質量(kg)	備考	①	下 咨	SCW480N	1	265.8		②	上 咨	SM490A又はSCW480N	1	230.6		3	滑り板(A)	PTFE	1	0.4		4	中間プレート(A)	SS400	1	10.4		5	ゴムプレート(A)	ウレタンゴム	1	1.2	圧縮シグ付	6	シールシグ	ウレタンゴム	1	0.1		⑦	サットロック	SM490A	2	57.2		⑧	六角ボルト・座金	—	6	1.6		9	滑り板(B)	PTFE	2	0.2		10	中間プレート(B)	PTFE+SUS316	2	4.6		11	ゴムプレート(B)	ウレタンゴム	2	0.4		12	プレート	PTFE	2	0.2		13	押さえ板	SS400	4	0.1		⑭	六角ボルト・座金	—	4	—		15	ステンレス板	SUS316	1	2.1	436×310×2	16	ステンレス板	SUS316	2	0.4	230×60×2	⑮	アカーボルト・ナット・座金	S35CN	4	8.7		18	台座コンクリート	無収縮モルタル	—	—	注)2	全重量				584.0 (kg)		一般外面の防食処理						溶融亜鉛めっき		材料表部番の○印部品をめっき処理のこと 付着量550kg/m ² 以上(ボルト類)				訂正
部番	品名	材質	個数	質量(kg)	備考																																																																																																																																																																																																																																																																												
①	下 咨	SCW480N	1	216.1																																																																																																																																																																																																																																																																													
②	上 咨	SM490A又はSCW480N	1	230.6																																																																																																																																																																																																																																																																													
3	滑り板(A)	PTFE	1	0.4																																																																																																																																																																																																																																																																													
4	中間プレート(A)	SS400	1	10.4																																																																																																																																																																																																																																																																													
5	ゴムプレート(A)	ウレタンゴム	1	1.2	圧縮シグ付																																																																																																																																																																																																																																																																												
6	シールシグ	ウレタンゴム	1	0.1																																																																																																																																																																																																																																																																													
⑦	サットロック	SM490A	2	57.2																																																																																																																																																																																																																																																																													
⑧	六角ボルト・座金	—	6	1.6																																																																																																																																																																																																																																																																													
9	滑り板(B)	PTFE	2	0.2																																																																																																																																																																																																																																																																													
10	中間プレート(B)	PTFE+SUS316	2	4.6																																																																																																																																																																																																																																																																													
11	ゴムプレート(B)	ウレタンゴム	2	0.4																																																																																																																																																																																																																																																																													
12	プレート	PTFE	2	0.2																																																																																																																																																																																																																																																																													
13	押さえ板	SS400	4	0.1																																																																																																																																																																																																																																																																													
⑭	六角ボルト・座金	—	4	—																																																																																																																																																																																																																																																																													
15	ステンレス板	SUS316	1	2.1	436×310×2																																																																																																																																																																																																																																																																												
16	ステンレス板	SUS316	2	0.4	230×60×2																																																																																																																																																																																																																																																																												
⑮	アカーボルト・ナット・座金	S35CN	4	4.7																																																																																																																																																																																																																																																																													
⑯	アカーボルト・ナット・座金	S35CN	4	17.0																																																																																																																																																																																																																																																																													
19	台座コンクリート	無収縮モルタル	—	—	注)2																																																																																																																																																																																																																																																																												
全重量				547.3 (kg)																																																																																																																																																																																																																																																																													
一般外面の防食処理																																																																																																																																																																																																																																																																																	
溶融亜鉛めっき		材料表部番の○印部品をめっき処理のこと 付着量550kg/m ² 以上(ボルト類)																																																																																																																																																																																																																																																																															
部番	品名	材質	個数	質量(kg)	備考																																																																																																																																																																																																																																																																												
①	下 咨	SCW480N	1	265.8																																																																																																																																																																																																																																																																													
②	上 咨	SM490A又はSCW480N	1	230.6																																																																																																																																																																																																																																																																													
3	滑り板(A)	PTFE	1	0.4																																																																																																																																																																																																																																																																													
4	中間プレート(A)	SS400	1	10.4																																																																																																																																																																																																																																																																													
5	ゴムプレート(A)	ウレタンゴム	1	1.2	圧縮シグ付																																																																																																																																																																																																																																																																												
6	シールシグ	ウレタンゴム	1	0.1																																																																																																																																																																																																																																																																													
⑦	サットロック	SM490A	2	57.2																																																																																																																																																																																																																																																																													
⑧	六角ボルト・座金	—	6	1.6																																																																																																																																																																																																																																																																													
9	滑り板(B)	PTFE	2	0.2																																																																																																																																																																																																																																																																													
10	中間プレート(B)	PTFE+SUS316	2	4.6																																																																																																																																																																																																																																																																													
11	ゴムプレート(B)	ウレタンゴム	2	0.4																																																																																																																																																																																																																																																																													
12	プレート	PTFE	2	0.2																																																																																																																																																																																																																																																																													
13	押さえ板	SS400	4	0.1																																																																																																																																																																																																																																																																													
⑭	六角ボルト・座金	—	4	—																																																																																																																																																																																																																																																																													
15	ステンレス板	SUS316	1	2.1	436×310×2																																																																																																																																																																																																																																																																												
16	ステンレス板	SUS316	2	0.4	230×60×2																																																																																																																																																																																																																																																																												
⑮	アカーボルト・ナット・座金	S35CN	4	8.7																																																																																																																																																																																																																																																																													
18	台座コンクリート	無収縮モルタル	—	—	注)2																																																																																																																																																																																																																																																																												
全重量				584.0 (kg)																																																																																																																																																																																																																																																																													
一般外面の防食処理																																																																																																																																																																																																																																																																																	
溶融亜鉛めっき		材料表部番の○印部品をめっき処理のこと 付着量550kg/m ² 以上(ボルト類)																																																																																																																																																																																																																																																																															

