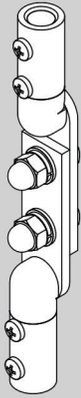
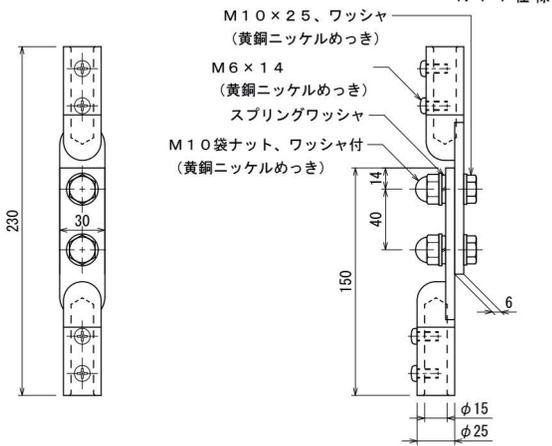
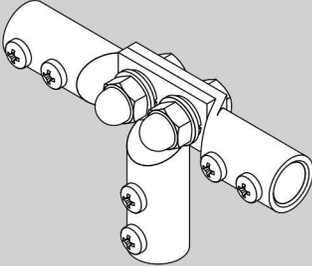
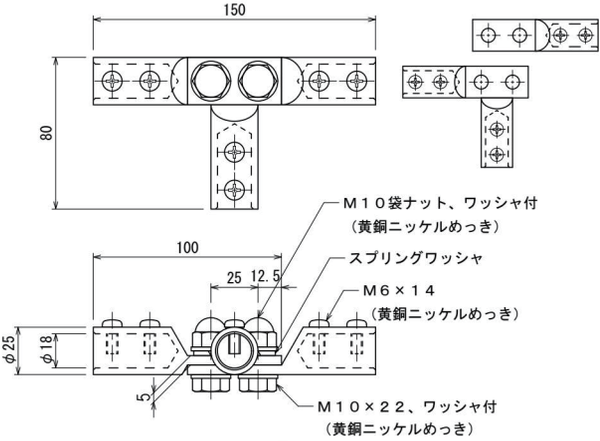
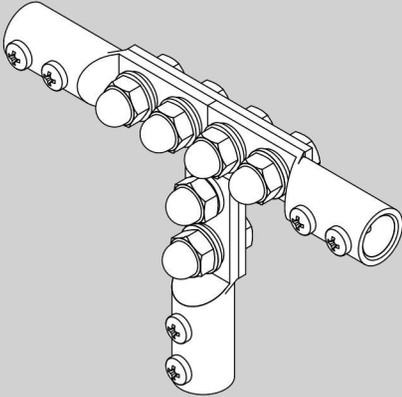
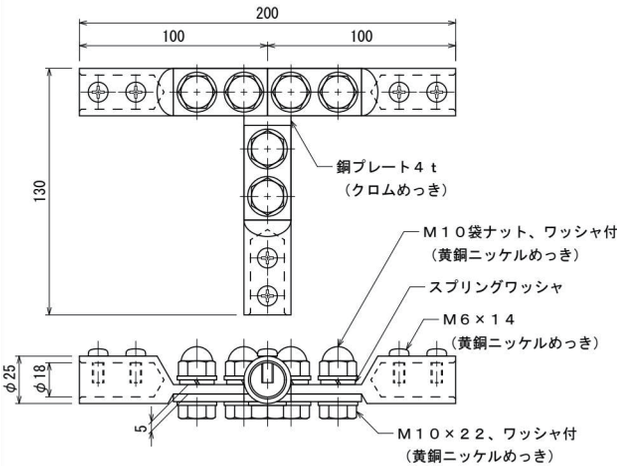
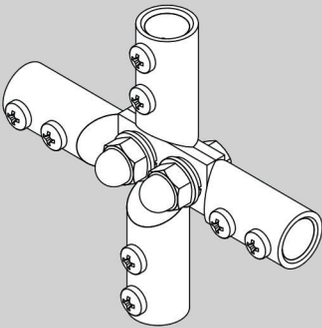
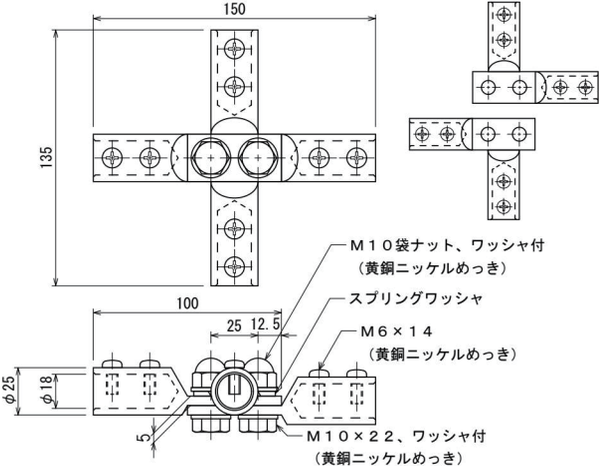
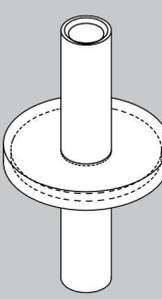
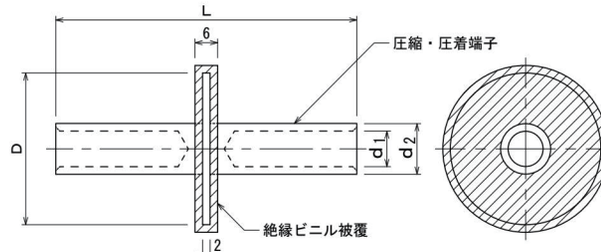
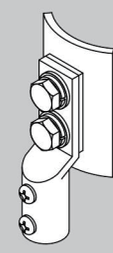
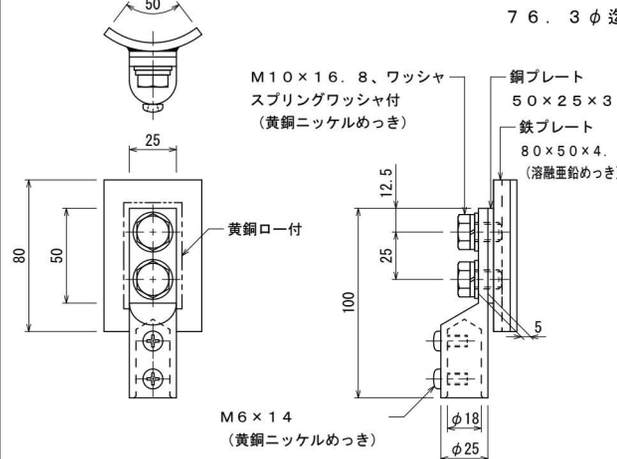
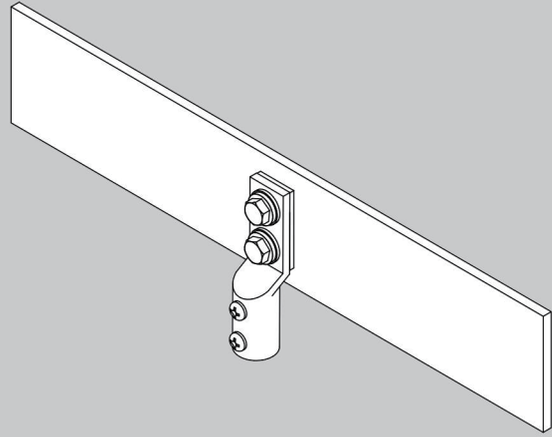
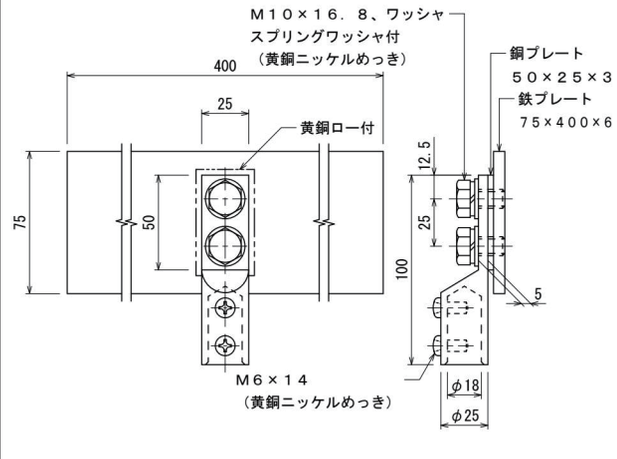
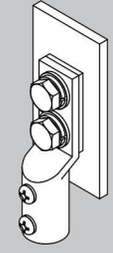
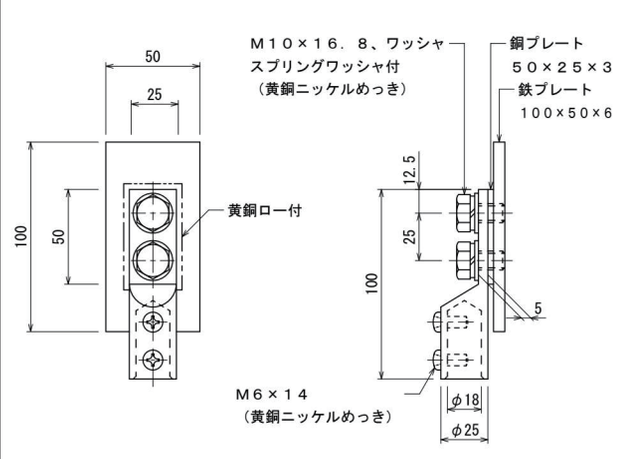


品番 7 1 4 1 接続端子 片側		銅線用	黄銅製 ニッケルめっき
01			M10×22、ワッシャ付 (黄銅ニッケルめっき) スプリングワッシャ M10袋ナット、ワッシャ付 (黄銅ニッケルめっき) M6×14 (黄銅ニッケルめっき)
突針			
カップリング			
支持管			
支持管 取付金物			M10×22、ワッシャ付 (アルミ合金製) スプリングワッシャ M10袋ナット、ワッシャ付 (アルミ合金製) M6×14 (黄銅ニッケルめっき) アルミ1.5t 鋼2t
支線			
02			
銅線			
銅帯			M10×22、ワッシャ付 (黄銅ニッケルめっき) M6×14 (黄銅ニッケルめっき) スプリングワッシャ M10袋ナット、ワッシャ付 (黄銅ニッケルめっき)
アルミ線			
03			
アルミ帯			
品番 7 1 4 3 接続端子			M10×22、ワッシャ付 (黄銅ニッケルめっき) M6×14 (黄銅ニッケルめっき) スプリングワッシャ M10袋ナット、ワッシャ付 (黄銅ニッケルめっき)
保護管			
端子ボックス			
04			
接地極			M8×22、ワッシャ (黄銅ニッケルめっき) M5×10 (黄銅ニッケルめっき) スプリングワッシャ M8袋ナット、ワッシャ付 (黄銅ニッケルめっき) NTT仕様
標示板			
品番 7 1 4 4 接続端子			
雑材料			
06			鋼線 38mm ² 用 鋼製 接触面クロムめっき
附属資料			
07			
施工参考例			

<p>品番 7 1 4 5 接続端子</p> 	<p>銅線 6 0 m²用</p>	<p>銅製 接触面クロムめっき</p> <p>NTT仕様</p>  <p>M10×25、ワッシャ (黄銅ニッケルめっき)</p> <p>M6×14 (黄銅ニッケルめっき) スプリングワッシャ</p> <p>M10袋ナット、ワッシャ付 (黄銅ニッケルめっき)</p>
<p>品番 7 1 5 1 T型接続端子</p> 	<p>銅線用</p>	<p>黄銅製 ニッケルめっき</p>  <p>M10袋ナット、ワッシャ付 (黄銅ニッケルめっき)</p> <p>スプリングワッシャ</p> <p>M6×14 (黄銅ニッケルめっき)</p> <p>M10×22、ワッシャ付 (黄銅ニッケルめっき)</p>
<p>品番 7 1 5 2 T型接続端子</p> 	<p>銅線用</p>	<p>端子 黄銅製 ニッケルめっき プレート 鋼製 クロムめっき</p>  <p>銅プレート4t (クロムめっき)</p> <p>M10袋ナット、ワッシャ付 (黄銅ニッケルめっき)</p> <p>スプリングワッシャ</p> <p>M6×14 (黄銅ニッケルめっき)</p> <p>M10×22、ワッシャ付 (黄銅ニッケルめっき)</p>
<p>品番 7 1 5 3 十字型接続端子</p> 	<p>銅線用</p>	<p>黄銅製 ニッケルめっき</p>  <p>M10袋ナット、ワッシャ付 (黄銅ニッケルめっき)</p> <p>スプリングワッシャ</p> <p>M6×14 (黄銅ニッケルめっき)</p> <p>M10×22、ワッシャ付 (黄銅ニッケルめっき)</p>

01	突針
	カップリング
	支持管
	支持管 取付金物
	支持管 取付台
	支線
02	銅線
	銅帯
03	アルミ線
	アルミ帯
04	保護管
	端子ボックス
05	接地極
	標示板
	雑材料
06	附属資料
07	施工参考例

品番 7 1 5 4 十字型接続端子		銅線用	端子 プレート	黄銅製 鋼製	ニッケルめっき クロムめっき	
01	突針					
カップリング						
支持管						
支持管 取付金物						
支持管 取付台	品番 7 1 5 5 水切端子	銅線用	端子 プレート	黄銅製 鋼製	ニッケルめっき クロムめっき	
支線						
02						
銅線						
銅帯						
03	アルミ線	品番 7 1 5 6 水切端子	銅線用	端子 プレート	黄銅製 鋼製	ニッケルめっき・アルミ合金製 クロムめっき
アルミ帯						
04						
保護管						
端子ボックス						
05	接地極					
標示板						
雑材料						
06						
07	施工参考例	品番 7 1 5 7 (上)		品番 7 1 5 8 (下)		

つば付水切端子	銅線用	銅製 スズめっき																																																								
	 <p>圧縮・圧着端子 絶縁ビニル被覆</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>品番</th> <th>I/V線</th> <th>鬼撚線</th> <th>d1</th> <th>d2</th> <th>D</th> <th>L</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>7171</td> <td>5.5 mm²</td> <td></td> <td>3.5φ</td> <td>5.5φ</td> <td>20φ</td> <td>40</td> </tr> <tr> <td>7172</td> <td>14.0 //</td> <td></td> <td>5.8φ</td> <td>9.0φ</td> <td>30φ</td> <td>60</td> </tr> <tr> <td>7173</td> <td>22.0 //</td> <td></td> <td>7.4φ</td> <td>10.9φ</td> <td>//</td> <td>//</td> </tr> <tr> <td>7174</td> <td>38.0 //</td> <td></td> <td>9.4φ</td> <td>13.4φ</td> <td>40φ</td> <td>80</td> </tr> <tr> <td>7175</td> <td>60.0 //</td> <td>2.0×13</td> <td>11.8φ</td> <td>16.3φ</td> <td>//</td> <td>//</td> </tr> <tr> <td>7176</td> <td>100.0 //</td> <td>2.0×19</td> <td>16.0φ</td> <td>21.0φ</td> <td>50φ</td> <td>100</td> </tr> <tr> <td>7177</td> <td>150.0 //</td> <td></td> <td>18.0φ</td> <td>25.0φ</td> <td>65φ</td> <td>120</td> </tr> </tbody> </table>	品番	I/V線	鬼撚線	d1	d2	D	L	7171	5.5 mm ²		3.5φ	5.5φ	20φ	40	7172	14.0 //		5.8φ	9.0φ	30φ	60	7173	22.0 //		7.4φ	10.9φ	//	//	7174	38.0 //		9.4φ	13.4φ	40φ	80	7175	60.0 //	2.0×13	11.8φ	16.3φ	//	//	7176	100.0 //	2.0×19	16.0φ	21.0φ	50φ	100	7177	150.0 //		18.0φ	25.0φ	65φ	120	
品番	I/V線	鬼撚線	d1	d2	D	L																																																				
7171	5.5 mm ²		3.5φ	5.5φ	20φ	40																																																				
7172	14.0 //		5.8φ	9.0φ	30φ	60																																																				
7173	22.0 //		7.4φ	10.9φ	//	//																																																				
7174	38.0 //		9.4φ	13.4φ	40φ	80																																																				
7175	60.0 //	2.0×13	11.8φ	16.3φ	//	//																																																				
7176	100.0 //	2.0×19	16.0φ	21.0φ	50φ	100																																																				
7177	150.0 //		18.0φ	25.0φ	65φ	120																																																				
品番 7181 支持管用接続端子	銅線用	端子 黄銅製 ニッケルめっき プレート 銅・鉄溶融亜鉛めっき																																																								
	 <p>76.3φ迄 M10×16.8、ワッシャ スプリングワッシャ付 (黄銅ニッケルめっき) 銅プレート 50×25×3t 鉄プレート 80×50×4.5t (溶融亜鉛めっき) 黄銅ロー付 M6×14 (黄銅ニッケルめっき) φ18 φ25</p>																																																									
品番 7183 鉄筋用接続端子	銅線用	端子 黄銅製 ニッケルめっき プレート 銅・鉄製																																																								
	 <p>M10×16.8、ワッシャ スプリングワッシャ付 (黄銅ニッケルめっき) 銅プレート 50×25×3t 鉄プレート 75×400×6t 黄銅ロー付 M6×14 (黄銅ニッケルめっき) φ18 φ25</p>																																																									
品番 7185 鉄骨用接続端子	銅線用	端子 黄銅製 ニッケルめっき プレート 銅・鉄製																																																								
	 <p>M10×16.8、ワッシャ スプリングワッシャ付 (黄銅ニッケルめっき) 銅プレート 50×25×3t 鉄プレート 100×50×6t 黄銅ロー付 M6×14 (黄銅ニッケルめっき) φ18 φ25</p>																																																									

01	突針
	カップリング
	支持管
	支持管 取付金物
	支持管 取付台
02	支線
	銅線
	銅帯
03	アルミ線
	アルミ帯
04	保護管
	端子ボックス
05	接地極
	標示板
	雑材料
06	附属資料
07	施工参考例

品番 7 1 8 7 鉄板用接続端子

銅線用

端子 黄銅製 ニッケルめっき
プレート 銅・ステンレス製

01

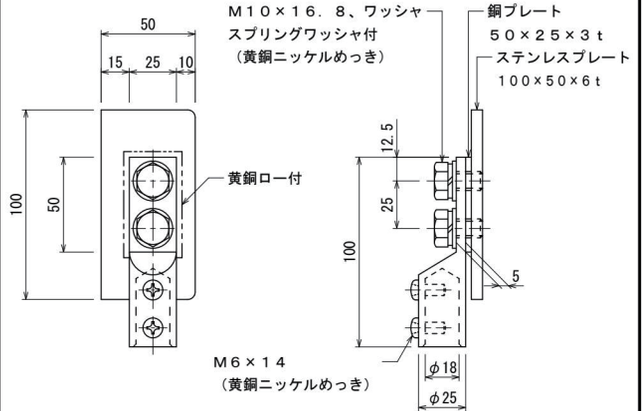
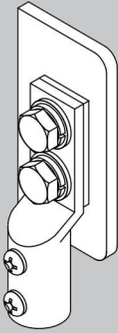
突針

カップリング

支持管

支持管
取付金物

支持管
取付台



品番 7 1 9 1 銅線接続クランプ

銅線用

黄銅製 ニッケルめっき

支線

02

銅線

銅帯

03

アルミ線

アルミ帯

04

保護管

端子ボックス

05

接地極

標示板

雑材料

06

附属資料

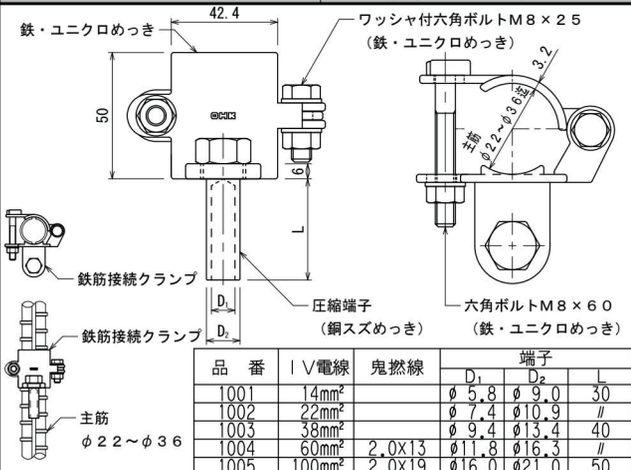
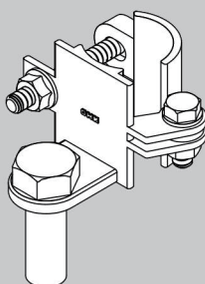
07

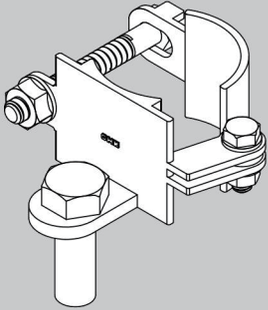
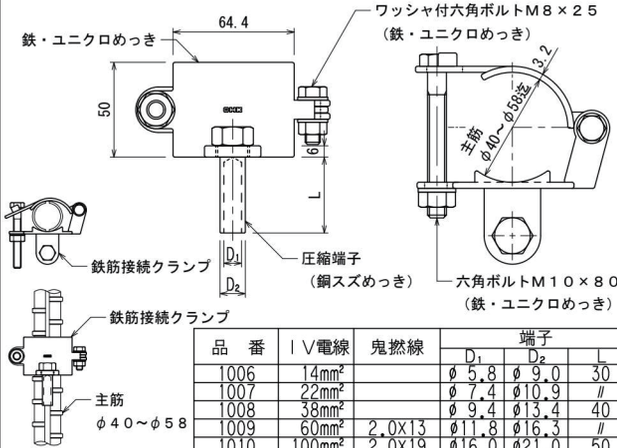
施工参考例

鉄筋接続クランプ

銅線用

鉄製 ユニクロめっき
銅製 スズめっき



鉄筋接続クランプ	銅線用	鉄製 ユニクロめっき 鋼製 スズめっき																																							
	 <p>鉄・ユニクロめっき</p> <p>ワッシャ付六角ボルトM8×25 (鉄・ユニクロめっき)</p> <p>鉄筋接続クランプ</p> <p>圧縮端子 (鋼スズめっき)</p> <p>六角ボルトM10×80 (鉄・ユニクロめっき)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">品番</th> <th rowspan="2"> V電線</th> <th rowspan="2">鬼燃線</th> <th colspan="3">端子</th> </tr> <tr> <th>D₁</th> <th>D₂</th> <th>L</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1006</td> <td>14mm²</td> <td></td> <td>φ5.8</td> <td>φ9.0</td> <td>30</td> </tr> <tr> <td>1007</td> <td>22mm²</td> <td></td> <td>φ7.4</td> <td>φ10.9</td> <td>//</td> </tr> <tr> <td>1008</td> <td>38mm²</td> <td></td> <td>φ9.4</td> <td>φ13.4</td> <td>40</td> </tr> <tr> <td>1009</td> <td>60mm²</td> <td>2.0X13</td> <td>φ11.8</td> <td>φ16.3</td> <td>//</td> </tr> <tr> <td>1010</td> <td>100mm²</td> <td>2.0X19</td> <td>φ16.0</td> <td>φ21.0</td> <td>50</td> </tr> </tbody> </table>	品番	V電線	鬼燃線	端子			D ₁	D ₂	L	1006	14mm ²		φ5.8	φ9.0	30	1007	22mm ²		φ7.4	φ10.9	//	1008	38mm ²		φ9.4	φ13.4	40	1009	60mm ²	2.0X13	φ11.8	φ16.3	//	1010	100mm ²	2.0X19	φ16.0	φ21.0	50	<p>01</p> <p>突針</p> <p>カップリング</p> <p>支持管</p> <p>支持管 取付金物</p> <p>支持管 取付台</p>
品番	V電線				鬼燃線	端子																																			
		D ₁	D ₂	L																																					
1006	14mm ²		φ5.8	φ9.0	30																																				
1007	22mm ²		φ7.4	φ10.9	//																																				
1008	38mm ²		φ9.4	φ13.4	40																																				
1009	60mm ²	2.0X13	φ11.8	φ16.3	//																																				
1010	100mm ²	2.0X19	φ16.0	φ21.0	50																																				
鉄骨接続クランプ	銅線用	鉄製 ユニクロめっき 鋼製 スズめっき																																							
鉄骨接続クランプ	銅線用	鉄溶融垂鉛めっき																																							
鉄骨接続クランプ	銅線用	鉄溶融垂鉛めっき																																							

01
突針
カップリング
支持管
支持管 取付金物
支持管 取付台
支線
02
銅線
銅帯
03
アルミ線
アルミ帯
04
保護管
端子ボックス
05
接地極
標示板
雑材料
06
附属資料
07
施工参考例