

# 接地極・標示板



接地銅板	銅製																									
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>品番</th> <th>銅板寸法</th> <th>銅線</th> <th>ロー付方法</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>8611</td> <td>1.5t x 600 x 600</td> <td>2.0 x 13 (40mm<sup>2</sup>)</td> <td>銅ロー付</td> </tr> <tr> <td>8612</td> <td>"</td> <td>2.0 x 19 (60mm<sup>2</sup>)</td> <td>"</td> </tr> </tbody> </table>	品番	銅板寸法	銅線	ロー付方法	8611	1.5t x 600 x 600	2.0 x 13 (40mm <sup>2</sup> )	銅ロー付	8612	"	2.0 x 19 (60mm <sup>2</sup> )	"													
品番	銅板寸法	銅線	ロー付方法																							
8611	1.5t x 600 x 600	2.0 x 13 (40mm <sup>2</sup> )	銅ロー付																							
8612	"	2.0 x 19 (60mm <sup>2</sup> )	"																							
接地銅板	銅製																									
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>品番</th> <th>銅板寸法</th> <th>銅線</th> <th>ロー付方法</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>8631</td> <td>1.5t x 900 x 900</td> <td>2.0 x 13 (40mm<sup>2</sup>)</td> <td>銅ロー付</td> </tr> <tr> <td>8632</td> <td>"</td> <td>2.0 x 19 (60mm<sup>2</sup>)</td> <td>"</td> </tr> </tbody> </table>	品番	銅板寸法	銅線	ロー付方法	8631	1.5t x 900 x 900	2.0 x 13 (40mm <sup>2</sup> )	銅ロー付	8632	"	2.0 x 19 (60mm <sup>2</sup> )	"													
品番	銅板寸法	銅線	ロー付方法																							
8631	1.5t x 900 x 900	2.0 x 13 (40mm <sup>2</sup> )	銅ロー付																							
8632	"	2.0 x 19 (60mm <sup>2</sup> )	"																							
アース棒	銅被覆 銅棒																									
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>品番</th> <th>記号</th> <th>寸法</th> <th>銅被覆</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>8701</td> <td>A</td> <td>14φ x 1500</td> <td>0.5mm</td> <td>単独用</td> </tr> <tr> <td>8702</td> <td>B</td> <td>"</td> <td>"</td> <td>連結用</td> </tr> <tr> <td>8704</td> <td>C</td> <td>14φ x 75</td> <td>—</td> <td>リード端子</td> </tr> <tr> <td>8705</td> <td>D</td> <td>14φ x 300</td> <td>0.5mm</td> <td>測定用</td> </tr> </tbody> </table>	品番	記号	寸法	銅被覆	摘要	8701	A	14φ x 1500	0.5mm	単独用	8702	B	"	"	連結用	8704	C	14φ x 75	—	リード端子	8705	D	14φ x 300	0.5mm	測定用
品番	記号	寸法	銅被覆	摘要																						
8701	A	14φ x 1500	0.5mm	単独用																						
8702	B	"	"	連結用																						
8704	C	14φ x 75	—	リード端子																						
8705	D	14φ x 300	0.5mm	測定用																						

標示板	縦型	ステンレス製 (SUS304)																																	
	<p>例：品番 8809</p> <p>注) 各数値の記入は、黒色ペイントマーカーで凹部に充填して下さい。</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>品番</th> <th>種別</th> <th>記号</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>8801</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>8802</td><td>A種接地</td><td>EA</td></tr> <tr><td>8803</td><td>B種接地</td><td>EB</td></tr> <tr><td>8804</td><td>D種接地</td><td>ED</td></tr> <tr><td>8805</td><td>C種接地</td><td>EC</td></tr> </tbody> </table> <table border="1"> <thead> <tr> <th>品番</th> <th>種別及び標示</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>8806</td><td>LA用</td></tr> <tr><td>8807</td><td>MDF用</td></tr> <tr><td>8808</td><td>ELB用</td></tr> <tr><td>8809</td><td>避雷針用</td></tr> </tbody> </table>	品番	種別	記号	8801			8802	A種接地	EA	8803	B種接地	EB	8804	D種接地	ED	8805	C種接地	EC	品番	種別及び標示	8806	LA用	8807	MDF用	8808	ELB用	8809	避雷針用					
品番	種別	記号																																	
8801																																			
8802	A種接地	EA																																	
8803	B種接地	EB																																	
8804	D種接地	ED																																	
8805	C種接地	EC																																	
品番	種別及び標示																																		
8806	LA用																																		
8807	MDF用																																		
8808	ELB用																																		
8809	避雷針用																																		
	<p>例：品番 8820</p> <p>注) 各数値の記入は、黒色ペイントマーカーで凹部に充填して下さい。</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>品番</th> <th>種別</th> <th>記号</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>8811</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>8812</td><td>A種接地</td><td>EA</td></tr> <tr><td>8813</td><td>B種接地</td><td>EB</td></tr> <tr><td>8814</td><td>D種接地</td><td>ED</td></tr> <tr><td>8815</td><td>C種接地</td><td>EC</td></tr> <tr><td>8816</td><td>構内交換機用直流電源装置 (陽極)</td><td>Et</td></tr> <tr><td>8817</td><td>保安用 (10Ω以下)</td><td>EAt</td></tr> <tr><td>8818</td><td>保安用 (100Ω以下)</td><td>EDt</td></tr> <tr><td>8819</td><td>拡声用増幅器</td><td>EDa</td></tr> <tr><td>8820</td><td>避雷設備</td><td>EL</td></tr> </tbody> </table>	品番	種別	記号	8811			8812	A種接地	EA	8813	B種接地	EB	8814	D種接地	ED	8815	C種接地	EC	8816	構内交換機用直流電源装置 (陽極)	Et	8817	保安用 (10Ω以下)	EAt	8818	保安用 (100Ω以下)	EDt	8819	拡声用増幅器	EDa	8820	避雷設備	EL
品番	種別	記号																																	
8811																																			
8812	A種接地	EA																																	
8813	B種接地	EB																																	
8814	D種接地	ED																																	
8815	C種接地	EC																																	
8816	構内交換機用直流電源装置 (陽極)	Et																																	
8817	保安用 (10Ω以下)	EAt																																	
8818	保安用 (100Ω以下)	EDt																																	
8819	拡声用増幅器	EDa																																	
8820	避雷設備	EL																																	
	<p>※文字は、刻印にて記入</p>	<p>黄銅製</p> <p>国土交通省</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>品番</th> <th>材質</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>8821</td><td>黄銅</td></tr> </tbody> </table>	品番	材質	8821	黄銅																													
品番	材質																																		
8821	黄銅																																		

標示板	横型	ステンレス製 (SUS304)														
	<p>例：品番 8831</p> <p>注) 各数値の記入は、黒色ペイントマーカーで凹部に充填して下さい。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>品番</th> <th>種別</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>8831</td> <td>E A</td> </tr> <tr> <td>8832</td> <td>E B</td> </tr> <tr> <td>8833</td> <td>E D</td> </tr> <tr> <td>8834</td> <td>E C</td> </tr> <tr> <td>8835</td> <td>E L B用接地極</td> </tr> <tr> <td>8837</td> <td>避雷針用接地極</td> </tr> </tbody> </table>		品番	種別	8831	E A	8832	E B	8833	E D	8834	E C	8835	E L B用接地極	8837	避雷針用接地極
品番	種別															
8831	E A															
8832	E B															
8833	E D															
8834	E C															
8835	E L B用接地極															
8837	避雷針用接地極															

品番 8851 タンクローリー接地用金具	ステンレス製 (SUS304)
	<p>埋設標 1.5t x 90 x 70 (ステンレス)</p> <p>注) 各数値の記入は、黒色ペイントマーカーで凹部に充填して下さい。 M6 AYプラグ 4本付</p>

品番 8860 標示板取付金物	コンクリート柱・パンザーマスト用	ステンレス製 (SUS304)