



写真はS105



写真はS101

材 質 黄銅条. ニッケルメッキ

材 質 黄銅条. ニッケルメッキ

寸法図	<b>S101</b>	<b>S102</b>	<b>S105</b>	<b>S106</b>
	<p>定 格 AC250V. 15A 板 厚 t0.5</p>	<p>定 格 AC250V. 20A 板 厚 t0.5</p>	<p>定 格 AC250V. 15A 板 厚 t0.5</p>	<p>定 格 AC250V. 15A 板 厚 t0.5</p>
適合機種	OM, MT	MTB, MTF	OM, M137	OM, M137
	<b>S107</b>	<b>S108</b>	<b>S109</b>	<b>S110</b>
寸法図	<p>定 格 AC250V. 15A 板 厚 t0.5</p>	<p>定 格 AC250V. 15A 板 厚 t0.5</p>	<p>定 格 AC250V. 15A 板 厚 t0.8</p>	<p>定 格 AC250V. 15A 板 厚 t0.8</p>
	適合機種	MT, MTD, MDH1, MDH3, M122, M125, MTA, MTC	MT, MTD, MDH1, MDH3, M122, MTA, MTC	MTB, MDH, M132, M206, MTF, FTA3, FTA31, FTS3, M115

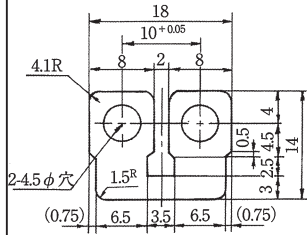
寸法図	<b>S111</b>	<b>S112</b>	<b>S113</b>	<b>S114</b>												
適合機種	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="background-color: #ADD8E6;">定板</td> <td style="background-color: #ADD8E6;">格厚</td> <td style="background-color: #ADD8E6;">AC250V. 15A t0.5</td> </tr> </table>	定板	格厚	AC250V. 15A t0.5	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="background-color: #ADD8E6;">定板</td> <td style="background-color: #ADD8E6;">格厚</td> <td style="background-color: #ADD8E6;">AC250V. 15A t0.5</td> </tr> </table>	定板	格厚	AC250V. 15A t0.5	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="background-color: #ADD8E6;">定板</td> <td style="background-color: #ADD8E6;">格厚</td> <td style="background-color: #ADD8E6;">AC250V. 15A t0.5</td> </tr> </table>	定板	格厚	AC250V. 15A t0.5	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="background-color: #ADD8E6;">定板</td> <td style="background-color: #ADD8E6;">格厚</td> <td style="background-color: #ADD8E6;">AC250V. 15A t0.5</td> </tr> </table>	定板	格厚	AC250V. 15A t0.5
	定板	格厚	AC250V. 15A t0.5													
定板	格厚	AC250V. 15A t0.5														
定板	格厚	AC250V. 15A t0.5														
定板	格厚	AC250V. 15A t0.5														
OM, M137	OM, M137	MT, MTD, MDH, M122, M125, MTA	MT, MTD, MDH, M122, MTA													

寸法図	<b>S115</b>	<b>S115TL</b>	<b>S116</b>	<b>S117</b>												
適合機種	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="background-color: #ADD8E6;">定板</td> <td style="background-color: #ADD8E6;">格厚</td> <td style="background-color: #ADD8E6;">AC250V. 30A t0.8</td> </tr> </table>	定板	格厚	AC250V. 30A t0.8	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="background-color: #ADD8E6;">定板</td> <td style="background-color: #ADD8E6;">格厚</td> <td style="background-color: #ADD8E6;">AC250V. 30A t0.8</td> </tr> </table>	定板	格厚	AC250V. 30A t0.8	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="background-color: #ADD8E6;">定板</td> <td style="background-color: #ADD8E6;">格厚</td> <td style="background-color: #ADD8E6;">AC250V. 15A t0.8</td> </tr> </table>	定板	格厚	AC250V. 15A t0.8	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="background-color: #ADD8E6;">定板</td> <td style="background-color: #ADD8E6;">格厚</td> <td style="background-color: #ADD8E6;">AC250V. 15A t0.5</td> </tr> </table>	定板	格厚	AC250V. 15A t0.5
	定板	格厚	AC250V. 30A t0.8													
定板	格厚	AC250V. 30A t0.8														
定板	格厚	AC250V. 15A t0.8														
定板	格厚	AC250V. 15A t0.5														
MTB, MDH, M132, M206, MTF, FTA	MTB, MDH	MTB, MDH, M132, M206, MTF, FTA	FTE, M125, OM, M155													

寸法図	<b>S118</b>	<b>S118L</b>	<b>S119</b>	<b>S121</b>												
適合機種	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="background-color: #ADD8E6;">定板</td> <td style="background-color: #ADD8E6;">格厚</td> <td style="background-color: #ADD8E6;">AC250V. 15A t0.5</td> </tr> </table>	定板	格厚	AC250V. 15A t0.5	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="background-color: #ADD8E6;">定板</td> <td style="background-color: #ADD8E6;">格厚</td> <td style="background-color: #ADD8E6;">AC250V. 15A t0.5</td> </tr> </table>	定板	格厚	AC250V. 15A t0.5	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="background-color: #ADD8E6;">定板</td> <td style="background-color: #ADD8E6;">格厚</td> <td style="background-color: #ADD8E6;">AC250V. 15A t0.5</td> </tr> </table>	定板	格厚	AC250V. 15A t0.5	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="background-color: #ADD8E6;">定板</td> <td style="background-color: #ADD8E6;">格厚</td> <td style="background-color: #ADD8E6;">AC250V. 15A t0.5</td> </tr> </table>	定板	格厚	AC250V. 15A t0.5
	定板	格厚	AC250V. 15A t0.5													
定板	格厚	AC250V. 15A t0.5														
定板	格厚	AC250V. 15A t0.5														
定板	格厚	AC250V. 15A t0.5														
M106, M118, FTC, M112, M209, M129, M215	M106, M118, FTC, M112, M209, M129, M215, M219	M106, M118, FTC, M112, M209, M129, M215	M106, M118, FTC, M112, M209, M129, M215, M219													

寸法図

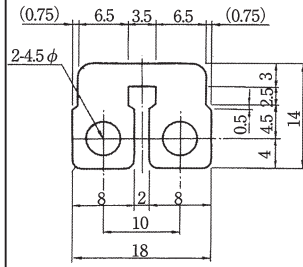
S123



定 格 AC250V. 15A  
板 厚 t0.5

M110, M210

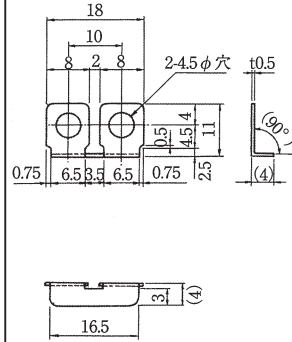
S123A



定 格 AC250V. 20A  
板 厚 t0.8

M110, M210

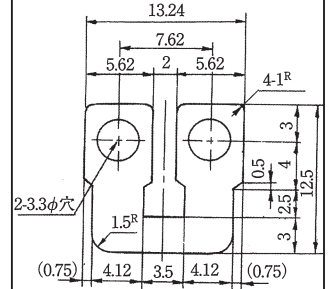
S123L



定 格 AC250V. 15A  
板 厚 t0.5

M110, M210

S124

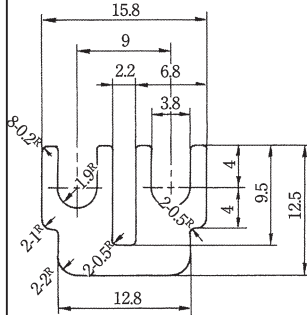


定 格 AC250V. 15A  
板 厚 t0.5

M111, M211, M129,

寸法図

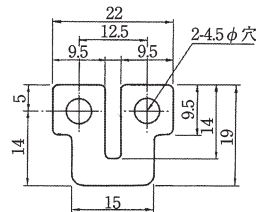
S125



定 格 AC250V. 15A  
板 厚 t0.5

M116 (IBM117)  
M155

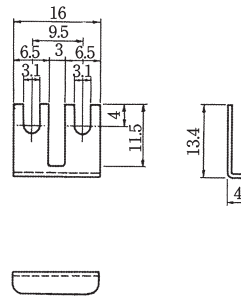
S126



定 格 AC250V. 30A  
板 厚 t1.0

F110

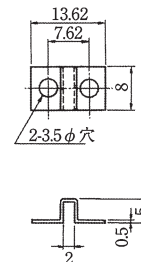
S128



定 格 AC250V. 15A  
板 厚 t0.5

FTE, M125

S129

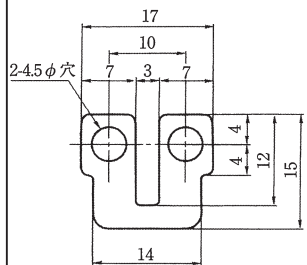


定 格 AC250V. 15A  
板 厚 t0.5

M106, FTC, M129

寸法図

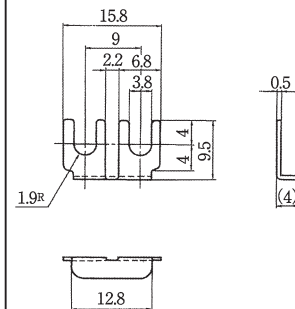
S107R



定 格 AC250V. 15A  
板 厚 t0.5

M113, M210, MTC,  
M222

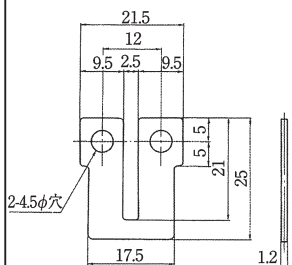
S125L



定 格 AC250V. 15A  
板 厚 t0.5

M116 (IBM117)  
M155, M216

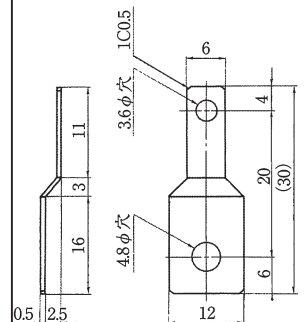
S131



定 格 AC660V. 50A  
板 厚 t1.2

FTS4

S137



定 格 AC250V. 30A  
板 厚 t0.5

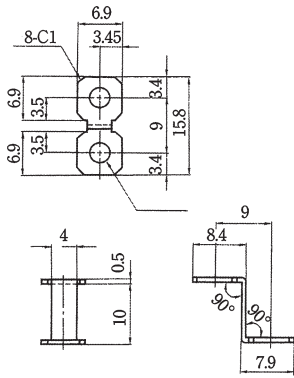
連結用

適合機種

寸法図

適合機種

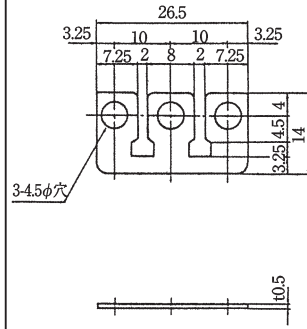
S138



定 格 AC250V. 15A  
板 厚 t0.5

M116 (IBM117)

S140



定 格 AC250V. 15A  
板 厚 t0.5

M110, M210