

M40 コネクタ

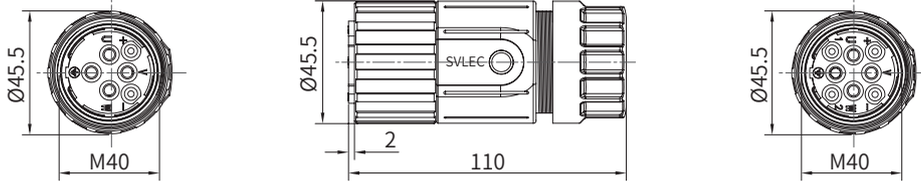
M40 丸型コネクタ

メス
ストレート

メス
ストレート



- 3+PE+2 芯
- 3+PE+4 芯

1	ネジ式	No. 940661	940681															
	クイックロック式	No. 940661Q	940681Q															
極数		6 芯 (4 × Ø3.6+2 × Ø2)	8 芯 (4 × Ø3.6+4 × Ø2)															
寸法																		
適合ケーブル外径		13-28mm																
ピン配置																		
2	仕様	<table border="1"> <tr> <td>定格電圧</td> <td>630 V (AC/DC) / 250 V (AC/DC)</td> </tr> <tr> <td>定格電流</td> <td>70A / 30A</td> </tr> <tr> <td>保護等級</td> <td>IP67</td> </tr> <tr> <td>温度範囲</td> <td>-20...+130° C</td> </tr> <tr> <td>テスト電圧 (コンタクト間)</td> <td>4000V / 2500V</td> </tr> <tr> <td>材質</td> <td>亜鉛合金ダイキャスト、真鍮、ニッケルメッキ</td> </tr> <tr> <td>インサート材質</td> <td>PA66/PBT, UL 94/V0</td> </tr> </table>		定格電圧	630 V (AC/DC) / 250 V (AC/DC)	定格電流	70A / 30A	保護等級	IP67	温度範囲	-20...+130° C	テスト電圧 (コンタクト間)	4000V / 2500V	材質	亜鉛合金ダイキャスト、真鍮、ニッケルメッキ	インサート材質	PA66/PBT, UL 94/V0	
定格電圧	630 V (AC/DC) / 250 V (AC/DC)																	
定格電流	70A / 30A																	
保護等級	IP67																	
温度範囲	-20...+130° C																	
テスト電圧 (コンタクト間)	4000V / 2500V																	
材質	亜鉛合金ダイキャスト、真鍮、ニッケルメッキ																	
インサート材質	PA66/PBT, UL 94/V0																	
メスコンタクト		<table border="1"> <thead> <tr> <th>タイプ</th> <th>適合導体断面積</th> <th>型式</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">メス Ø2mm</td> <td>1.00-2.50mm²</td> <td>906201</td> </tr> <tr> <td>2.50-4.00mm²</td> <td>906221</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">メス Ø3.6mm</td> <td>1.50-4.00mm²</td> <td>936241</td> </tr> <tr> <td>6.00mm²</td> <td>936261</td> </tr> <tr> <td>10.00mm²</td> <td>936281</td> </tr> </tbody> </table>		タイプ	適合導体断面積	型式	メス Ø2mm	1.00-2.50mm ²	906201	2.50-4.00mm ²	906221	メス Ø3.6mm	1.50-4.00mm ²	936241	6.00mm ²	936261	10.00mm ²	936281
タイプ	適合導体断面積	型式																
メス Ø2mm	1.00-2.50mm ²	906201																
	2.50-4.00mm ²	906221																
メス Ø3.6mm	1.50-4.00mm ²	936241																
	6.00mm ²	936261																
	10.00mm ²	936281																
型式																		
備考																		

M40 コネクタ

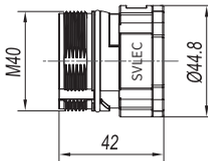
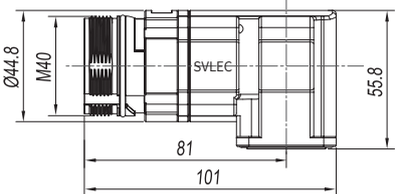
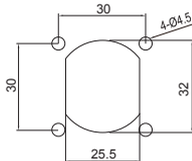
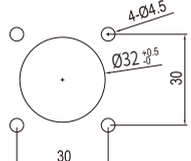
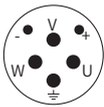
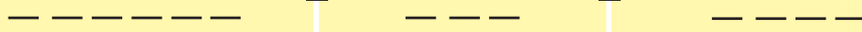
M40 丸型コネクタ

オス アングル
フランジ取付

オス アングル
フランジ取付

■ 3+PE+2 芯



1	No. 940631	940651															
型番	RC-M40-PBS-6M-F	RC-M40-PBR-6M-F															
極数	6p(4 × Ø3.6+2 × Ø2)	6p(4 × Ø3.6+2 × Ø2)															
寸法																	
取付穴寸法																	
ピン配置																	
2	仕様																
定格電圧	630 V (AC/DC) / 250 V (AC/DC)																
定格電流	70A / 30A																
保護等級	IP67-																
温度範囲	-20...+130° C																
テスト電圧 (コンタクト間) 材質	4000V / 2500V																
インサート材質	亜鉛合金ダイキャスト、真鍮、ニッケルメッキ PA66/PBT, UL 94/V0																
オスコンタクト	<table border="1" style="width: 100%;"> <thead> <tr> <th>タイプ</th> <th>適合ケーブル外径</th> <th>型式</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">オス Ø2mm </td> <td>1.00-2.50mm²</td> <td>906101</td> </tr> <tr> <td>2.50-4.00mm²</td> <td>906121</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">オス Ø3.6mm </td> <td>4.00mm²</td> <td>936142</td> </tr> <tr> <td>6.00mm²</td> <td>936162</td> </tr> <tr> <td>10.00mm²</td> <td>936182</td> </tr> </tbody> </table>		タイプ	適合ケーブル外径	型式	オス Ø2mm 	1.00-2.50mm ²	906101	2.50-4.00mm ²	906121	オス Ø3.6mm 	4.00mm ²	936142	6.00mm ²	936162	10.00mm ²	936182
タイプ	適合ケーブル外径	型式															
オス Ø2mm 	1.00-2.50mm ²	906101															
	2.50-4.00mm ²	906121															
オス Ø3.6mm 	4.00mm ²	936142															
	6.00mm ²	936162															
	10.00mm ²	936182															
型式	<div style="text-align: center;">  </div>																
	1	型式															
備考																	

第七章

M40 コネクタ

M40 丸型コネクタ

現場配線

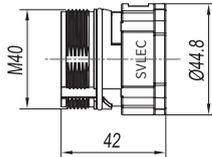
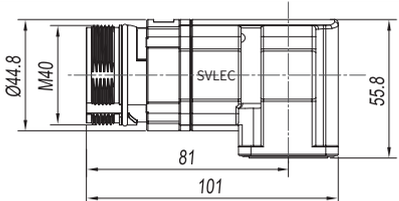
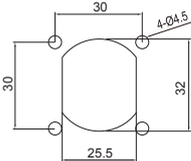
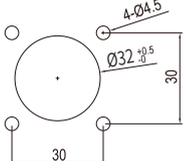
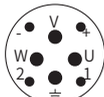
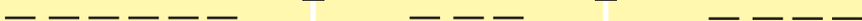
■ 3+PE+4 芯

オス 0°
フランジ取付



オス 90°
フランジ取付



1	No. 940851	940871															
型番	RC-M40-PBS-8M-F	RC-M40-PBR-8M-F															
極数	8p(4 × Ø3.6+4 × Ø2)	8p(4 × Ø3.6+4 × Ø2)															
寸法																	
取付穴寸法																	
ピン配置																	
2	仕様																
定格電圧	630 V (AC/DC) / 250 V (AC/DC)																
定格電流	70A / 30A																
保護等級	IP67																
温度範囲	-20...+130° C																
テスト電圧 (コンタクト間) 材質	4000V / 2500V																
インサート材質	亜鉛合金ダイキャスト、真鍮、ニッケルメッキ PA66/PBT, UL 94/V0																
オスコンタクト	<table border="1"> <thead> <tr> <th>タイプ</th> <th>適合ケーブル外径</th> <th>型式</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">オス Ø2mm</td> <td>1.00-2.50mm²</td> <td>906101</td> </tr> <tr> <td>2.50-4.00mm²</td> <td>906121</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">オス Ø3.6mm</td> <td>4.00mm²</td> <td>946142</td> </tr> <tr> <td>6.00mm²</td> <td>946162</td> </tr> <tr> <td>10.00mm²</td> <td>946182</td> </tr> </tbody> </table>		タイプ	適合ケーブル外径	型式	オス Ø2mm	1.00-2.50mm ²	906101	2.50-4.00mm ²	906121	オス Ø3.6mm	4.00mm ²	946142	6.00mm ²	946162	10.00mm ²	946182
タイプ	適合ケーブル外径	型式															
オス Ø2mm	1.00-2.50mm ²	906101															
	2.50-4.00mm ²	906121															
オス Ø3.6mm	4.00mm ²	946142															
	6.00mm ²	946162															
	10.00mm ²	946182															
型式																	
	1 型式																
備考																	

M40 丸型電源コネクタ

M40 丸型コネクタ

オス
中継

- 3+PE+2 芯
- 3+PE+4 芯



1	No. 940611	No. 940811																		
	型番 RC-M40-PCC-6M-B 極数 6 芯 (4 × Ø3.6+2 × Ø2)	型番 RC-M40-PCC-8M-B 極数 8 芯 (4 × Ø3.6+4 × Ø2)																		
寸法																				
適合ケーブル外径	13-28mm																			
ピン配置																				
2 仕様																				
定格電圧	630 V (AC/DC) / 250 V (AC/DC)																			
定格電流	70A / 30A																			
保護等級	IP67																			
温度範囲	-20...+130° C																			
テスト電圧 (コンタクト間)	4000V / 2500V																			
材質	亜鉛合金ダイキャスト、真鍮、ニッケルメッキ																			
インサート材質	PA66/PBT, UL 94/V0																			
オスコンタクト	<table border="1" style="width: 100%;"> <thead> <tr> <th style="width: 20%;"></th> <th style="width: 20%;">タイプ</th> <th style="width: 20%;">適合導体断面積</th> <th style="width: 20%;">型式</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2"> Ø2mm </td> <td>オス Ø2mm</td> <td>1.00-2.50mm²</td> <td>906102</td> </tr> <tr> <td>オス Ø3.6mm</td> <td>2.50-4.00mm²</td> <td>906122</td> </tr> <tr> <td rowspan="2"> Ø3.6mm </td> <td>オス Ø3.6mm</td> <td>1.50-10.00mm²</td> <td>936181</td> </tr> <tr> <td></td> <td>10.00-16.00mm²</td> <td>936191</td> </tr> </tbody> </table>			タイプ	適合導体断面積	型式	 Ø2mm	オス Ø2mm	1.00-2.50mm ²	906102	オス Ø3.6mm	2.50-4.00mm ²	906122	 Ø3.6mm	オス Ø3.6mm	1.50-10.00mm ²	936181		10.00-16.00mm ²	936191
	タイプ	適合導体断面積	型式																	
 Ø2mm	オス Ø2mm	1.00-2.50mm ²	906102																	
	オス Ø3.6mm	2.50-4.00mm ²	906122																	
 Ø3.6mm	オス Ø3.6mm	1.50-10.00mm ²	936181																	
		10.00-16.00mm ²	936191																	
型式																				
備考	1 型式																			