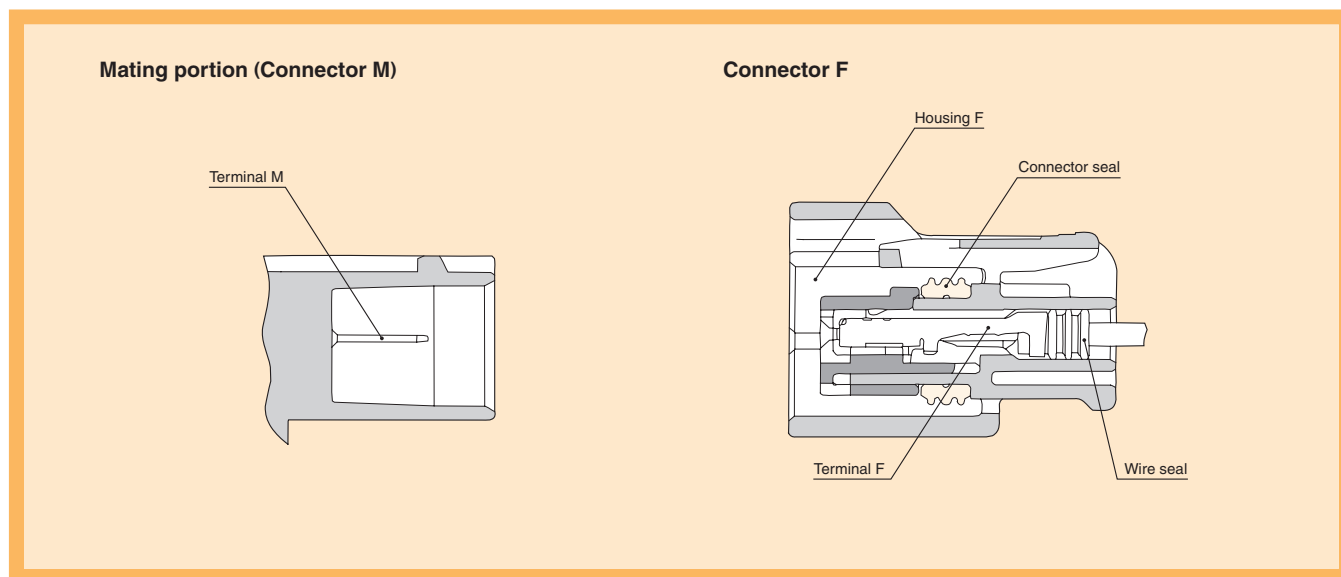


Structure / 構造



F-05

Terminal (mm)

090 (S)	<table border="1"> <tr> <td>Cable size (mm²) 適用電線サイズ</td> <td>0.3~0.5</td> </tr> <tr> <td>Cable overall diameter (mm) 電線仕上り外径</td> <td>1.4~2.4</td> </tr> <tr> <td>Material 材質</td> <td>Heat-resistant copper alloy</td> </tr> <tr> <td>Surface treatment 表面処理</td> <td>Tin-plated Snメッキ</td> </tr> <tr> <td>Reel (piece) リール(個)</td> <td>4000</td> </tr> <tr> <td>Thickness (mm) 板厚</td> <td>0.25</td> </tr> </table>	Cable size (mm ²) 適用電線サイズ	0.3~0.5	Cable overall diameter (mm) 電線仕上り外径	1.4~2.4	Material 材質	Heat-resistant copper alloy	Surface treatment 表面処理	Tin-plated Snメッキ	Reel (piece) リール(個)	4000	Thickness (mm) 板厚	0.25	
	Cable size (mm ²) 適用電線サイズ	0.3~0.5												
	Cable overall diameter (mm) 電線仕上り外径	1.4~2.4												
	Material 材質	Heat-resistant copper alloy												
	Surface treatment 表面処理	Tin-plated Snメッキ												
	Reel (piece) リール(個)	4000												
Thickness (mm) 板厚	0.25													
F(8240-4862)														
090 (M)	<table border="1"> <tr> <td>Cable size (mm²) 適用電線サイズ</td> <td>0.85 (0.75)</td> </tr> <tr> <td>Cable overall diameter (mm) 電線仕上り外径</td> <td>1.8~2.6</td> </tr> <tr> <td>Material 材質</td> <td>Heat-resistant copper alloy</td> </tr> <tr> <td>Surface treatment 表面処理</td> <td>Tin-plated Snメッキ</td> </tr> <tr> <td>Reel (piece) リール(個)</td> <td>3500</td> </tr> <tr> <td>Thickness (mm) 板厚</td> <td>0.25</td> </tr> </table>	Cable size (mm ²) 適用電線サイズ	0.85 (0.75)	Cable overall diameter (mm) 電線仕上り外径	1.8~2.6	Material 材質	Heat-resistant copper alloy	Surface treatment 表面処理	Tin-plated Snメッキ	Reel (piece) リール(個)	3500	Thickness (mm) 板厚	0.25	
	Cable size (mm ²) 適用電線サイズ	0.85 (0.75)												
	Cable overall diameter (mm) 電線仕上り外径	1.8~2.6												
	Material 材質	Heat-resistant copper alloy												
	Surface treatment 表面処理	Tin-plated Snメッキ												
	Reel (piece) リール(個)	3500												
Thickness (mm) 板厚	0.25													
F(8240-4992)														
090 (L)	<table border="1"> <tr> <td>Cable size (mm²) 適用電線サイズ</td> <td>1.25~2.0</td> </tr> <tr> <td>Cable overall diameter (mm) 電線仕上り外径</td> <td>2.1~2.9</td> </tr> <tr> <td>Material 材質</td> <td>Heat-resistant copper alloy</td> </tr> <tr> <td>Surface treatment 表面処理</td> <td>Tin-plated Snメッキ</td> </tr> <tr> <td>Reel (piece) リール(個)</td> <td>3500</td> </tr> <tr> <td>Thickness (mm) 板厚</td> <td>0.25</td> </tr> </table>	Cable size (mm ²) 適用電線サイズ	1.25~2.0	Cable overall diameter (mm) 電線仕上り外径	2.1~2.9	Material 材質	Heat-resistant copper alloy	Surface treatment 表面処理	Tin-plated Snメッキ	Reel (piece) リール(個)	3500	Thickness (mm) 板厚	0.25	
	Cable size (mm ²) 適用電線サイズ	1.25~2.0												
	Cable overall diameter (mm) 電線仕上り外径	2.1~2.9												
	Material 材質	Heat-resistant copper alloy												
	Surface treatment 表面処理	Tin-plated Snメッキ												
	Reel (piece) リール(個)	3500												
Thickness (mm) 板厚	0.25													
F(8240-4952)														

Heat-resistant copper alloy=耐熱銅合金