

# CF型コネクタ選定表 (極数・定格電流)

●コネクタ選定内容  
 上段：型式 (◆印が付いている物は、特殊仕様品です。)  
 下段：定格電圧  
 接続導体サイズmm<sup>2</sup> (サイズが複数ある場合、標準付属サイズを () 内に記載しています。標準以外は、サイズをご指定下さい。)  
 電線接続方法 (C：圧着接続式、S：半田接続式)

極数 \ 電流	5 A	10 A	20 A	30 A	60 A	100 A	150 A
2		CF25-02010 250V/2/S	CF30-02020 250V/3.5/S	CF35-02030 550V/(3.5)-5.5/C	CF45-02060 550V/(8)-14/C	CF55-02100 550V/(22)-38/C	
3		CF16-03010 250V/2/C	CF30-03020 250V/3.5/S	CF35-03030 550V/(3.5)-5.5/C	CF45-03060 550V/(8)-14/C	CF55-03100 550V/(22)-38/C	CF55-03150 250V/60/C
		CF25-03010 250V/2/S					CF65-03150 600V/60/C
3 + E			CF30-03020E 250V/5.5/S				
4	CF25-04005 250V/2/S	CF16-04010 250V/2/C	CF30-04020 250V/3.5/S	CF35-04030 550V/(3.5)-5.5/C	CF45-04060 550V/(8)-14/C	CF55-04100 550V/(22)-38/C	CF65-04150 600V/60/C
5	CF25-05005 250V/2/S						
6	CF30-06005 250V/2/S	CF35-06010 250V/2/S		CF45-06030 550V/(3.5)-5.5/C	CF55-06060 550V/(8)-14/C		
8	CF30-08005 250V/2/S	CF35-08010 250V/2/S		CF45-08030 550V/(3.5)-5.5/C	CF55-08060 550V/(8)-14/C		
10		CF45-10010 250V/2/S		CF55-10030 550V/(3.5)-5.5/C			
12	CF35-12005 250V/2/S	CF45-12010 250V/2/S		CF55-12030 550V/5.5/S			
				CF65-12030 550V/(3.5)-5.5/C			

# CF型コネクタ選定表（極数・定格電流）

●コネクタ選定内容  
 上段：型式（◆印が付いている物は、特殊仕様品です。）  
 下段：定格電圧  
     接続導体サイズmm<sup>2</sup>（サイズが複数ある場合、標準付属サイズを（）内に記載しています。標準以外は、サイズをご指定下さい。）  
     電線接続方法（C：圧着接続式、S：半田接続式）

極数 \ 電流	5 A	10 A	20 A	30 A	60 A	100 A	150 A
1 4	CF35-14005 250V/2/S	CF45-14010 250V/2/S		CF65-14030 550V/(3.5)-5.5/C			
1 5		CF55-15010 250V/2/S		CF65-15030 250V/5.5/S			
1 7				CF65-17030 250V/5.5/S			
1 8		CF45-18010 250V/2/S					
1 9				CF65-19030 250V/5.5/S			
				CF65D-19035 500V/5.5/C			
2 0	CF45-20005 250V/2/S						
2 2				CF80-22030 250V/5.5/S			
M 2 4		◆CF80-M24010 440V30A6P/3.5/C 220V10A18P/3.5/C					
2 5	CF55-25005 250V/2/S						

型式のM付タイプは複合ケーブル用です。 選定の際には、電圧・導体サイズ等にご注意下さい。

# CF型コネクタ選定表（極数・定格電流）

●コネクタ選定内容  
 上段：型式（◆印が付いている物は、特殊仕様品です。）  
 下段：定格電圧  
     接続導体サイズmm<sup>2</sup>（サイズが複数ある場合、標準付属サイズを（）内に記載しています。標準以外は、サイズをご指定下さい。）  
     電線接続方法（C：圧着接続式、S：半田接続式）

極数 \ 電流	5 A	10 A	20 A	30 A	60 A	100 A	150 A
M27		◆CF80-M27010 250V100A4P/22/S 250V10A23P/3.5/S					
30	CF55-30005 250V/2/S	CF80-30010 250V/3.5/C					
M30		CF80-M30010 380V30A3P/3.5/C 220V10A27P/3.5/C					
M35		CF80-M35010 440V20A4P/5.5/S 250V10A31P/2/S					
36 M36	CF55-36005 100V/2/S	CF80-M36010 440V20A24P/3.5/C 100V10A12P/3.5/C					
40		CF80-40010 250V/2/S					
M41		CF80-M41010 380V30A6P/3.5/C 220V10A35P/3.5/C					

型式のM付タイプは複合ケーブル用です。 選定の際には、電圧・導体サイズ等にご注意下さい。

## CF型コネクタ選定表（極数・定格電流）

●コネクタ選定内容

上段：型式（◆印が付いている物は、特殊仕様品です。）

下段：定格電圧

接続導体サイズmm<sup>2</sup> （サイズが複数ある場合、標準付属サイズを（）内に記載しています。標準以外は、サイズをご指定下さい。）

電線接続方法 （C：圧着接続式、S：半田接続式）

極数 \ 電流	5 A	10 A	20 A	30 A	60 A	100 A	150 A
M43		CF80-M43010 440V30A4P/3.5/C 220V10A39P/3.5/C					
44		CF80-44010 250V/3.5/S					
50		CF80-50010 250V/2/S					

型式のM付タイプは複合ケーブル用です。 選定の際には、電圧・導体サイズ等にご注意下さい。