

# 「産業用コネクタ便覧」カタログ変更情報

2020年3月31日  
アンフェノールジャパン株式会社

ページ	項目	変更前	変更後	変更日
P5 コネクタを 性能で選ぶ	RT アクエリ亞ス	適用電線：Max 85mm <sup>2</sup>	適用電線：Max 95mm <sup>2</sup>	2020年3月31日
		防水性：IP68/69K	防水性：IP67/69K	
		極数：3,4,6,7,8,10,12,19	極数：3,4,6,7,8,9,10,12,19,23,26,32	
		電流(1本あたり)：23A Max.	電流(1本あたり)：45A Max.	
		適用電線：MAX 6.0mm <sup>2</sup>	適用電線：MAX 5.5mm <sup>2</sup>	
	C091A/B/D	防水性：IP40/IP67	防水性：IP40～IP68/IP69K	
		電流(1本あたり)：3A,5A	電流(1本あたり)：3A,7A,10A	
		適用電線：MAX 1.00mm <sup>2</sup>	適用電線：MIN 0.09mm <sup>2</sup> MAX 1.00mm <sup>2</sup>	
	M23/M40	電流(1本あたり)： 9A,28A,30A,75A	電流(1本あたり)： 7A,9A,10A,28A,30A,75A	
		適用電線：MAX 2.5mm <sup>2</sup> MAX 10mm <sup>2</sup>	適用電線：MAX 0.12mm <sup>2</sup> MAX 16mm <sup>2</sup>	

# 「産業用コネクタ便覧」カタログ変更情報

2020年3月31日  
アンフェノールジャパン株式会社

ページ	項目	変更前	変更後	変更日	
P6	コネクタを性能で選ぶ	MLTC	電流(1本あたり): 5A,7.5A,13A,23A,60A	電流(1本あたり): <b>5A,7.5A,13A,23A,46A,80A</b>	2020年3月31日
			適用電線: MAX 10mm <sup>2</sup>	適用電線: <b>MAX 22mm<sup>2</sup></b>	
		C146	極数: 1,7,15,25,40,50,64,128,280,他	極数: <b>1,3,4,6,7,8,10,15,16,17,18,20, 24,25,32,40,42,46,64,72,108,128,280,他</b>	
			電流(1本あたり): 10A ~ 700A	電流(1本あたり): <b>10A ~ 650A</b>	
			適用電線: MAX 240mm <sup>2</sup>	適用電線: <b>MAX 150mm<sup>2</sup></b>	
		SurLok Plus	防水性: IP40/IP67	防水性: <b>IP40 ~ IP68/IP69K</b>	
			電流(1本あたり): 3A,5A	電流(1本あたり): <b>3A,7A,10A</b>	
		PowerLok	極数: メタル: 1,2,3	極数: <b>1,2,3</b>	
			電流(1本あたり): メタル: 20A ~ 500A	電流(1本あたり): <b>90A ~ 500A</b>	
		H4	電流(1本あたり): 65A	電流(1本あたり): <b>15A ~ 30A</b>	
			適用電線: MAX 2.0mm <sup>2</sup> MAX 10mm <sup>2</sup>	適用電線: <b>MAX 2.5mm<sup>2</sup></b> <b>MAX 6.0mm<sup>2</sup></b>	

# 「産業用コネクタ便覧」カタログ変更情報

2020年3月31日  
アンフェノールジャパン株式会社

ページ	項目	変更前	変更後	変更日
P13	製品ラインアップ	RT	適用電線：MAX 85mm2	適用電線：MAX 95mm2
P14		アクエリ亞ス	優れた防水性 (IP68/IP69K)	優れた防水性 (IP67/IP69K)
			極数：3～19芯	極数：3～32芯
			定格電流：23A MAX	定格電流：45A MAX
		X-Lok	定格電流：5A～20A	定格電流：2A～20A
P16		C091A/B/D	定格電流：3A～5A	定格電流：3A～10A
		M23/M40	定格電流：9A～75A	定格電流：7A～75A
			適用電線：MAX 10mm2	適用電線：MAX 16mm2
P18		MLTC	MIL-DTL-38999 シリーズIII適合	MIL-DTL-38999 シリーズIII 準拠
			定格電流：5A～60A	定格電流：5A～80A
			定格電圧：AC400V、AC600V	定格電圧： AC400V～AC900V/DC500V～DC1250V
			使用温度：-65°C～+200°C (カドミウムめっきの場合は+175°C)	使用温度：-65°C～+200°C
			適用電線：0.08mm2～10mm2	適用電線：0.08mm2～22mm2

2020年3月31日

# 「産業用コネクタ便覧」カタログ変更情報

2020年3月31日  
アンフェノールジャパン株式会社

ページ	項目	変更前	変更後	変更日	
P20	製品ラインアップ	heavymate C146	定格電流：10A～700A 適用電線：MAX 240mm <sup>2</sup>	定格電流：10A～650A 適用電線：MAX 150mm <sup>2</sup>	2020年3月31日
P21		SurLok Plus	定格電流：120A～300A 適用電線：MAX 16～85mm <sup>2</sup>	定格電流：100A～350A 適用電線：16～95mm <sup>2</sup>	
P21	PowerLok		定格電流：20A～500A	定格電流：90A～500A	2020年3月31日
P25		H4	<del>業界最大の定格電流 65A</del>		
P25			定格電流：32A～65A (40A/4.0mm <sup>2</sup> ) 適用電線：2mm <sup>2</sup> ～10.0mm <sup>2</sup>	定格電流：15A～30A 適用電線：2.5mm <sup>2</sup> ～6.0mm <sup>2</sup>	