

# 「MIL-DTL-38999 シリーズ III」 カタログ変更情報

2020 年 4 月 10 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
P10	インサート配列 19-28 のコンタクトサイズ	コンタクトサイズ 20 18	コンタクトサイズ 20 16	2020 年 4 月 10 日
P20	TV/CTV ジャムナットレセプタクル シェルサイズ 9 の D <sup>1</sup> , D <sup>2</sup> 寸法 (inches)	—	下図の通り	
P20	TV/CTV ジャムナットレセプタクル D <sup>1</sup> , D <sup>2</sup> 寸法 (mm)	—	下図の通り	
P20	TV/CTV ジャムナットレセプタクル シェルサイズ 9 の D <sup>2</sup> 寸法公差	—	下図の通り	
P20	TV/CTV ジャムナットレセプタクル 外形図の注釈の削除	<del>★ .059 dia min. 3穴ロックワイヤホール</del> <del>1.5 dia min. 6穴ロックワイヤホールはオプション。</del>		

(変更後)

すべての寸法は参考値です。  
(inches)

シェル サイズ	MIL シェル サイズ コード	BThread Class 2A 0.1P-0.3L-TS (Plated)	C Max.	D <sup>1</sup> +.010 -.000	D <sup>2</sup> +.000 -.010	H Hex +.017 -.016	S ±.010
9	A	.6250	1.199	.693	.657	.875	1.062
11	B	.7500	1.386	.825	.770	1.000	1.250
13	C	.8750	1.511	1.010	.955	1.188	1.375
15	D	1.0000	1.636	1.135	1.085	1.312	1.500
17	E	1.1875	1.761	1.260	1.210	1.438	1.625
19	F	1.2500	1.949	1.385	1.335	1.562	1.812
21	G	1.3750	2.073	1.510	1.460	1.688	1.938
23	H	1.5000	2.199	1.635	1.585	1.812	2.062
25	J	1.6250	2.323	1.760	1.710	2.000	2.188

(mm)

シェル サイズ	MIL シェル サイズ コード	C Max.	D <sup>1</sup> +.25 -.00	D <sup>2</sup> +.00 -.25	H Hex +.43 -.41	S ±.25	V Thread Metric
9	A	30.45	17.60	16.70※	22.23	26.97	M12X1-6g
11	B	35.20	20.96	19.59	25.40	31.75	M15X1-6g
13	C	38.38	25.65	24.26	30.18	34.93	M18X1-6g
15	D	41.55	28.83	27.56	33.32	38.10	M22X1-6g
17	E	44.73	32.01	30.73	36.53	41.28	M25X1-6g
19	F	49.50	35.18	33.91	39.67	46.02	M28X1-6g
21	G	52.65	38.35	37.08	42.80	49.23	M31X1-6g
23	H	55.85	41.53	40.26	46.02	52.37	M34X1-6g
25	J	59.00	44.70	43.43	50.80	55.58	M37X1-6g

※シェルサイズ9のD<sup>2</sup>寸法公差については、+0.10/-0.06とする。

注：最大パネル厚 0.750in. (19.05mm) までのレセプタクルが製造可能