





医療用標準電源

エンクローズ型電源

シリーズ名	モデル名	CCコード	入力端子	出力端子	電圧	出力				寸法 (mm) (L x W x H)	
						自然空冷		強制空冷			
						電流	電力	電流	電力		
 <ul style="list-style-type: none"> 医療用途向けの汎用モデル 	MDS-250ADB12	AA	Molex 26-62-4030	M3基板端子	12 V	11.25 A	135 W	20.84 A	250 W	140 x 88.9 x 44.4	
	MDS-250ADB12	AB				11.25 A	135 W	20.84 A	250 W	140 x 88.9 x 44.4	
	MDS-300ADB12	AA				15.83 A	190 W	25.0 A	300 W	140 x 88.9 x 44.4	
	MDS-400ADB12	AA	Molex 171813-9998	M3基板端子	18 V	-	-	33.33 A	400 W	140 x 88.9 x 44.4	
	MDS-300ADB18	AA	Molex 26-62-4030	M3基板端子		10.55 A	190 W	16.66 A	300 W	140 x 88.9 x 44.4	
	MDS-300ADB18	AB	10.55 A	190 W	16.66 A	300 W	140 x 88.9 x 44.4				
	MDS-250ADB24	AA	Molex 171813-9998	M3基板端子	24 V	5.62 A	135 W	10.41 A	250 W	140 x 88.9 x 44.4	
	MDS-300ADB24	AA	Molex 26-62-4030	M3基板端子		8.75 A	210 W	12.5 A	300 W	140 x 88.9 x 44.4	
	MDS-300ADB24	AB	8.75 A	210 W		12.5 A	300 W	140 x 88.9 x 44.4			
	MDS-400ADB24	AA	Molex 171813-9998	M3基板端子		-	-	16.67 A	400 W	140 x 88.9 x 44.4	
	MDS-400ADB24	AB	-	-	16.67 A	400 W	140 x 88.9 x 44.4				
	MDS-300ADB48	AA	Molex 26-62-4030	M3基板端子	48 V	4.375 A	210 W	6.25 A	300 W	140 x 88.9 x 44.4	
	MDS-300ADB48	AB	4.375 A	210 W		6.25 A	300 W	140 x 88.9 x 44.4			
	 <ul style="list-style-type: none"> 小型・低背設計で高電力密度を実現 	MEP-200A12J	CNA	JST B2P3-VH	JST B6P-VH-B	12 V	16.67 A*	200 W*	16.67 A	200 W	111.2 x 62.8 x 32.5
SOON		MEP-500A12J	CRA	JST B2P3-VH	M4基板端子		25.0A	300W	41.7A	500 W	138.6 x 88.2 x 38.4
		DRA	-				-	41.7A	500 W	138.6 x 88.2 x 57.8	
SOON		MEP-500A18J	CRA	JST B2P3-VH	M4基板端子	18 V	16.7 A	300 W	27.8 A	500 W	138.6 x 88.2 x 38.4
		DRA	-				-	27.8 A	500 W	138.6 x 88.2 x 57.8	
NEW		MEP-200A24J	CNA	JST B2P3-VH	JST B6P-VH-B	24 V	8.34 A*	200 W*	8.34 A	200 W	111.2 x 62.8 x 32.5
SOON		MEP-500A24J	CRA	JST B2P3-VH	M4基板端子		12.5A	300W	20.9A	501W	138.6 x 88.2 x 38.4
		DRA	-				-	20.9A	501W	138.6 x 88.2 x 57.8	
NEW		MEP-200A48J	CNA	JST B2P3-VH	JST B6P-VH-B	48 V	4.17 A*	200 W*	4.17 A	200 W	111.2 x 62.8 x 32.5
SOON		MEP-500A48J	CRA	JST B2P3-VH	M4基板端子		6.25 A	300 W	10.5 A	504 W	138.6 x 88.2 x 38.4
	DRA	-	-				10.5 A	504 W	138.6 x 88.2 x 57.8		
 <ul style="list-style-type: none"> ファンスピードコントロール 	MEB-750A12B	AAA	TU-301-SP-SA-AD2(D)V0	M5基板端子	12 V	-	-	58.4 A	700 W	177.8 x 101.6 x 40	
	MEB-750A12T	AAA	Dinkle DT-2G-B95W-03	M5基板端子		-	-	58.4 A	700 W	177.8 x 101.6 x 40	
	MEB-500A24F	AA	Deca T24-EO3103A302	Deca DT-65-C14W-02	24 V	-	-	21.0 A	500 W	165.3 x 85.2 x 41	
	MEB-750A24B	AAA	TU-301-SP-SA-AD2(D)V0	M5基板端子		-	-	31.25 A	750 W	177.8 x 101.6 x 40	
	MEB-750A24T	AAA	Dinkle DT-2G-B95W-03	M5基板端子		-	-	31.25 A	750 W	177.8 x 101.6 x 40	
	MEB-1K2A24T	ABA	Anytek YK50A0323009G	M5基板端子		-	-	50.0 A	1,200 W	204 x 127 x 40.5	
	NEW	MEB-1K5A24T	AAA	Deca T25-E03H03		Anytek YK50A0423009G	-	-	60.0 A	1,500 W	204 x 127 x 40.5
	NEW	MEB-2K5A24T	NAA	Anytek YK50A0323009G		Busbar	-	-	104.2 A	2,500 W	267.5 x 127 x 40.5
	NEW	MEB-2K5A24T	RAA	Anytek YK50A0323009G		Busbar	-	-	104.2 A	2,500 W	267.5 x 127 x 40.5
	NEW	MEB-2K5A36T	NAA	Anytek YK50A0323009G		Busbar	36 V	-	-	69.5 A	2,500 W
	NEW	MEB-2K5A36T	RAA	Anytek YK50A0323009G	Busbar	-		-	69.5 A	2,500 W	267.5 x 127 x 40.5
	NEW	MEB-1K2A42T	ABA	Anytek YK50A0323009G	M5基板端子	42 V	-	-	28.5 A	1,200 W	204 x 127 x 40.5
	NEW	MEB-750A48B	AAA	TU-301-SP-SA-AD2(D)V0	M5基板端子	48 V	-	-	15.63 A	750 W	177.8 x 101.6 x 40
	NEW	MEB-750A48T	AAA	Dinkle DT-2G-B95W-03	M5基板端子		-	-	15.63 A	750 W	177.8 x 101.6 x 40
	NEW	MEB-1K2A48T	ABA	Anytek YK50A0323009G	M5基板端子		-	-	25.0 A	1,200 W	204 x 127 x 40.5
	NEW	MEB-1K5A48T	AAA	Deca T25-E03H03	Anytek YK50A0423009G		-	-	31.25 A	1,500 W	204 x 127 x 40.5
NEW	MEB-2K5A48T	NAA	Anytek YK50A0323009G	Busbar	-		-	52.1 A	2,500 W	310.8 x 127 x 40.5	
NEW	MEB-2K5A48T	RAA	Anytek YK50A0323009G	Busbar	-		-	52.1 A	2,500 W	310.8 x 127 x 40.5	

*詳細は技術データシートをご参照ください。

ATX電源

シリーズ名	モデル名	CC コード	入力端子	出力端子	出力			寸法 (mm) (L x W x H)
					電圧	電流	電力	
MDS  <ul style="list-style-type: none"> 冷却ファン内蔵型ATX電源 	MDS-350AD701	AA	C14	Wire harness	+3.3 V, +5 V, +5 V _{SB} , +12 V ₁ , +12 V ₂ , -12 V, -5 V	8.0 A, 9.0 A, 1.25 A, 8.0 A, 8.0 A, 0.25 A, 0.1 A	350 W	194 × 100 × 40.5