

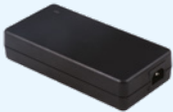
産業用標準電源

ACアダプタ

シリーズ名	モデル名	CC コード	出力			入力電圧範囲	寸法 (mm) (L × W × H)
			電圧	電流	電力		
 <ul style="list-style-type: none">コンパクト設計DoE Level VI / CoC Tier 2準拠 の高効率設計	ADT-060A12AA	B-A	12 V	5.0 A	60 W	85~264 V _{AC}	108 × 46 × 29.5
	ADT-060A12AB	B-A		5.0 A	60 W		108 × 46 × 29.5
	ADT-150B12AA	J-A		12.5 A	150 W	90~264 V _{AC}	155 × 76 × 30
	ADT-060A15AA	B-A	15 V	4.0 A	60 W	85~264 V _{AC}	108 × 46 × 29.5
	ADT-060A15AB	B-A		4.0 A	60 W		108 × 46 × 29.5
	ADT-060A19AA	B-A	19 V	3.2 A	60.8 W	85~264 V _{AC}	108 × 46 × 29.5
	ADT-060A19AB	B-A		3.2 A	60.8 W		108 × 46 × 29.5
	ADT-120A19AA	M-A		6.15 A	120 W	90~264 V _{AC}	138 × 68.5 × 24.5
	ADT-150A19AA	G-A		7.7 A	150 W		160 × 76.2 × 25.8
	ADT-060A24AA	B-A	24 V	2.5 A	60 W	85~264 V _{AC}	108 × 46 × 29.5
	ADT-060A24AB	B-A		2.5 A	60 W		108 × 46 × 29.5
	ADT-090A24AA	F-A		3.75 A	90 W	90~264 V _{AC}	126 × 51 × 30
	ADT-120A24AA	F-A		5.0 A	120 W		138 × 68.5 × 24.5
	ADT-150A24AA	H-A		6.25 A	150 W		160 × 76.2 × 25.8
	ADT-150C24AC	K-A		6.25 A	150 W		165.1 × 76.1 × 31.5

医療用標準電源

ACアダプタ

シリーズ名	モデル名	CCコード	出力			寸法 (mm) (L x W x H)		
			電圧	電流	電力			
MDS  • 医療用途向け汎用ACアダプタ	MDS-005AAS05	AU	5 V	1.0 A	5 W	56.5 × 39.5 × 28		
		AV		1.0 A	5 W	56.5 × 39.5 × 28		
		BU		1.0 A	5 W	56.5 × 39.5 × 28		
		BV		1.0 A	5 W	56.5 × 39.5 × 28		
		CU		1.0 A	5 W	56.5 × 39.5 × 28		
		CV		1.0 A	5 W	56.5 × 39.5 × 28		
	MDS-030AAC05	AA	5 V	3.0 A	15 W	88 × 53.5 × 27.5		
		AB		3.0 A	15 W	88 × 53.5 × 27.5		
	MDS-030AAC12	AC	12 V	3.0 A	15 W	88 × 53.5 × 27.5		
		AA		2.0 A	24 W	88 × 53.5 × 27.5		
		AB		2.0 A	24 W	88 × 53.5 × 27.5		
		AC		2.0 A	24 W	88 × 53.5 × 27.5		
	MDS-030AAC15	BB	12 V	2.0 A	24 W	88 × 53.5 × 27.5		
		AA		2.0 A	30 W	88 × 53.5 × 27.5		
		AB		2.0 A	30 W	88 × 53.5 × 27.5		
		AC		2.0 A	30 W	88 × 53.5 × 27.5		
MDS-030AAC24	BC	15 V	2.0 A	30 W	88 × 53.5 × 27.5			
	BD		2.0 A	30 W	88 × 53.5 × 27.5			
	AA		1.25 A	30 W	56.5 × 39.5 × 28			
	AB		1.25 A	30 W	56.5 × 39.5 × 28			
MDS-090BAS24	AC	24 V	1.25 A	30 W	56.5 × 39.5 × 28			
	AB		3.75 A	90 W	150 × 75 × 40			
MEA  • コンパクトで高出力を実現する次世代ACアダプタ	MEA-065A12C	A-A	12 V	5.0 A	60 W	115 × 50 × 29		
		6-A		5.0 A	60 W	115 × 50 × 29		
		V-A		5.0 A	60 W	115 × 50 × 29		
	NEW MEA-065A12B	A-A		5.0 A	60 W	120 × 50 × 32		
		6-A		6.75 A	81 W	135 × 62 × 32		
		V-A		6.75 A	81 W	135 × 62 × 32		
	MEA-090A12C	W-A	12 V	6.75 A	81 W	135 × 62 × 32		
		GAA		12.5 A	150 W	150 × 65 × 32		
		NEW MEA-160A12C		A-A	15 V	4.33 A	65 W	115 × 50 × 29
	6-A			4.33 A		65 W	120 × 50 × 32	
	V-A			6.0 A		90 W	135 × 62 × 32	
	NEW MEA-065A15C	W-A		15 V		6.0 A	90 W	135 × 62 × 32
		GAA	10.67 A			160 W	150 × 65 × 32	
		A-A	19 V			3.42 A	65 W	115 × 50 × 29
	V-A	3.42 A			65 W	115 × 50 × 29		
	NEW MEA-065A19C	A-A			19 V	3.42 A	65 W	120 × 50 × 32
		6-A				4.74 A	90 W	135 × 62 × 32
		V-A		4.74 A		90 W	135 × 62 × 32	
	NEW MEA-090A19C	GAA		24 V		8.42 A	160 W	150 × 65 × 32
		A-A	24 V			2.71 A	65 W	115 × 50 × 29
		6-A				2.71 A	65 W	115 × 50 × 29
	NEW MEA-065A24C	A-A			24 V	2.71 A	65 W	120 × 50 × 32
		6-A				3.75 A	90 W	135 × 62 × 32
		V-A				3.75 A	90 W	135 × 62 × 32
	NEW MEA-090A24C	GAA		24 V		6.67 A	160 W	150 × 65 × 32
		H-A	10.42 A			250 W	200 × 100 × 43	
HAA		12.5 A	300 W			200 × 100 × 43		