

P-DUKE Brick type DC/DC Converters

(※)	シリーズ名 ↓WEBリンク	パッケージ	電力(W)	入力電圧 (VDC)	出力電圧 (VDC)	効率 (%)	絶縁耐圧
■	QAE40U	1/4 Brick	40	9~75 14~190	5 12 15 24 28 48 53	91	3000VAC
+	MPQ60W	↑	60	9~36 18~75	5 5.1 12 15 24 ±12 ±15	92.5	5000VAC
■	QAE60U	↑	60	9~75 14~160	5 12 15 24 28 48 53	91	3000VAC
■	QBE75W	↑	75	9~36 18~75	3.3 5 12 15 24 28 48 54	92	3000VDC 3000VAC
■	QAE100U	↑	100	9~75 14~160	5 12 15 24 28 48 53	90	3000VAC
■	QBE100W	↑	100	9~36 18~75 40~160	3.3 5 12 15 24 28 48 54	92	3000VDC 3000VAC
	QAE100	↑	108	8.5~22 16.5~36 33~75	3.3 5 12 15 24 30 48	93	2250VDC
■	QAE100W	↑	108	8.5~36 16.5~75 40~160	3.3 5 12 15 24 30 48	90	2250VDC
	QAE150	↑	150	8.5~22 16.5~36 33~75	3.3 5 12 15 24 30 48	92	2250VDC
■	QAE150W	↑	150	8.5~36 16.5~75 40~160	3.3 5 12 15 24 30 48	90	2250VDC
■	HAE75W	1/2 Brick	75	9~36 18~75 43~160	3.3 5 12 15 24 28 48	91	2250VDC 3000VAC
	HAE100	↑	100	9~18 18~36 36~75	3.3 5 12 15 24 28 48	93	2250VDC
■	HAE100W	↑	100	8.5~36 9~36 16.5~75	3.3 5 12 15 24 28 48	93	2250VDC 3000VAC
■	HAE150U	↑	150	16~160	5 12 15 24 28 48 53	93	3000VAC
■	HAE150W	↑	182	8.5~36 9~36 16.5~75	3.3 5 12 15 24 28 48	91	2250VDC 3000VAC
	HAE150	↑	196	8.5~22 9~22 16.5~36 33~75	3.3 5 12 15 24 28 48 53	93	2250VDC
■	HAE200U	↑	200	16~160	5 12 15 24 28 48 53	93	3000VAC
	HAE200	↑	255	8.5~22 9~22 16.5~36 33~75	3.3 5 12 15 24 28 48 53	93	2250VDC
■	HAE200W	↑	255	8.5~36 9~36 16.5~75 43~160	3.3 5 12 15 24 28 48	91	2250VDC 3000VAC
■	HAE300W	↑	300	9~36 18~75 40~160	5 12 15 24 28 48 54	93	3000VDC 3000VAC
■	HAE75W-T	Chassis	75	9~36 18~75 43~160	3.3 5 12 15 24 28 48	91	2250VDC 3000VAC
	HAE100-T	↑	100	9~18 18~36 36~75	3.3 5 12 15 24 28 48	93	2250VDC
■	HAE100W-T	↑	100	8.5~36 9~36 16.5~75 43~160	3.3 5 12 15 24 28 48	93	2250VDC 3000VAC
■	HAE150W-T	↑	182	8.5~36 9~36 16.5~75 43~160	3.3 5 12 15 24 28 48	91	2250VDC 3000VAC
	HAE150-T	↑	196	8.5~22 9~22 16.5~36 33~75	3.3 5 12 15 24 28 48 53	93	2250VDC
	HAE200-T	↑	255	8.5~22 9~22 16.5~36 33~75	3.3 5 12 15 24 28 48 53	93	2250VDC
■	HAE200W-T	↑	255	8.5~36 9~36 16.5~75 43~160	3.3 5 12 15 24 28 48	91	2250VDC 3000VAC

※アプリケーション：+医療用、■鉄道用、□一般産業用