

QA / QAB / HQA



特性 : Features

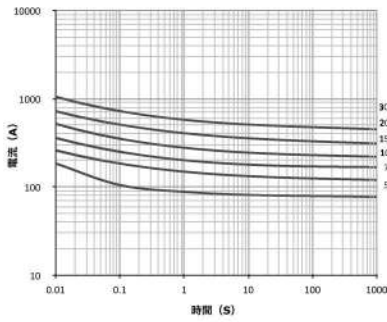
配線がしやすいセンターブレードタイプ
丸型端子も対応
Centre blade type for easy wiring

高遮断容量 High Breaking capacity
大電流対応 High Current available

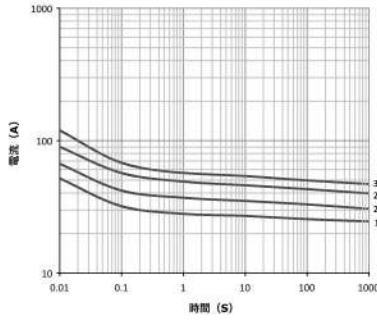


QA / QAB / HQA HIGH SPEED FUSE

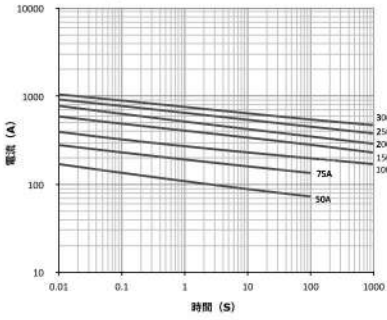
QAB25シリーズ溶断特性



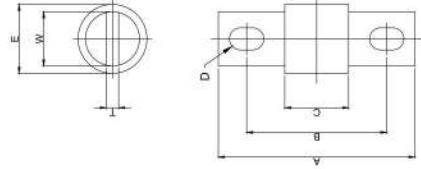
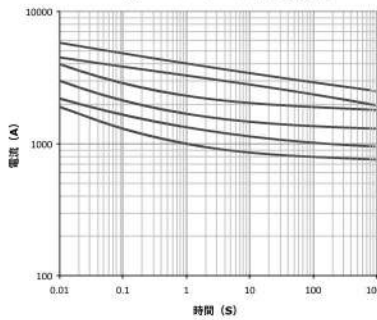
QA25シリーズ溶断特性



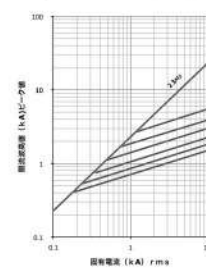
QAB12シリーズ溶断特性



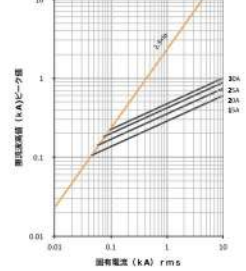
HQA12シリーズ溶断特性



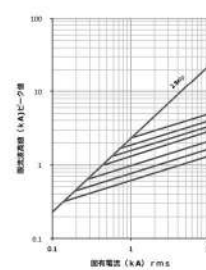
QAB25シリーズ限流特性



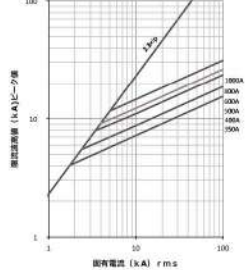
QAシリーズ限流特性



QAB12シリーズ限流特性



HQA12シリーズ限流特性



定格電圧・遮断容量

QAB25シリーズ AC250V-10 kA QA25シリーズ AC250V-10 kA QAB12シリーズ AC125V-10 kA HQA12シリーズ AC125V-30 kA

型 式	定格電圧 rms (V)	定格電流 rms (A)	遮断容量 (kA)	損出最大値 (W)	$I^2t(A^2S) \times 10^4$		接続バー 断面積 (mm ²)	外形寸法 (単位: mm)							
					溶断	全遮断		A	B	C	E	W	T	D	
QAB25-50	AC250	50	10	4.1	0.032	0.096	22	80	57	26	φ28	22	5	9 × 14	
QAB25-75		75		6.9	0.08	0.23									38
QAB25-100		100		9.0	0.14	0.42									38
QAB25-150		150		12.5	0.29	0.87									100
QAB25-200		200		16.0	0.58	1.74									100
QAB25-300	300	19.5	1.24	3.72	300	100	66	30	φ36	30	6	10 × 15			
QAB12-50	AC125	50	10	4.1	0.025	0.075	22	80	57	26	φ28	22	5	9 × 14	
QAB12-75		75		5.3	0.07	0.2									38
QAB12-100		100		9.0	0.14	0.4									38
QAB12-150		150		10.8	0.34	1.0									100
QAB12-200		200		14.0	0.56	1.7									150
QAB12-250		250		18.0	0.81	2.43									240
QAB12-300		300		18.0	1.00	3.00									300
QA25-15	AC250	15	10	1.3	0.0025	0.0075	-	50	-	22	φ19	φ15	-	-	
QA25-20		20		1.7	0.004	0.012	-								
QA25-25		25		1.9	0.010	0.030	-								
QA25-30		30		2.4	0.014	0.042	-								
HQA12-350	AC125	350	30	18.5	3.600	10.8	300	110	74	33	φ50	42	8	9 × 17	
HQA12-400		400		18.0	5.500	16.5	300								
HQA12-500		500		22.5	9.000	27.0	400								
HQA12-600		600		25.2	18.000	54.0	400								
HQA12-800		800		27.0	13.000	39.0	450								
HQA12-1000		1000		27.0	21.000	63.0	700								

QA/QAB/HQA HIGH SPEED FUSE