



QAC



特長 :

- 配線がしやすいセンターブレードタイプ
- 高遮断容量
- 大電流対応

Features:

- * Centre Blade Type for easy wiring
- * High Breaking Capacity
- * High Current available

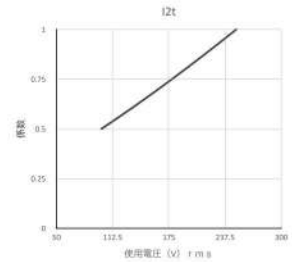
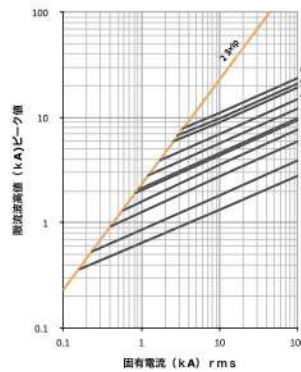
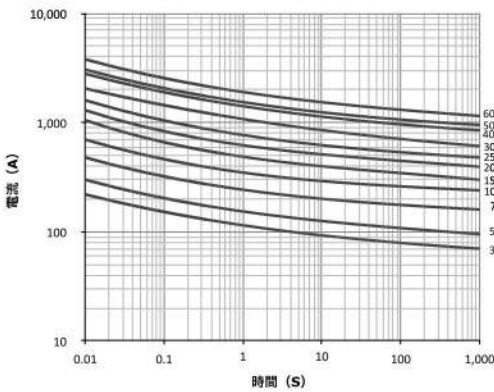
電気特性 :

定格電圧: Voltage AC250V (QAC25)
AC600V (QAC50)

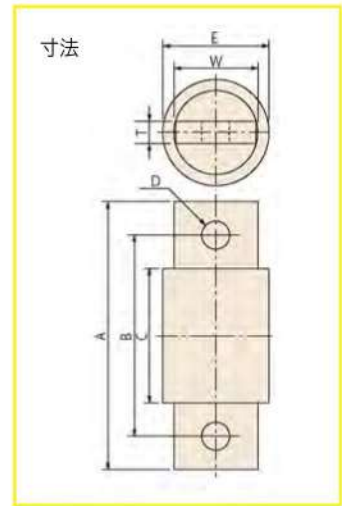
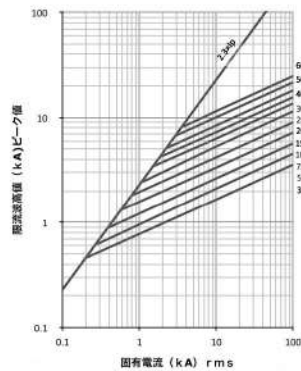
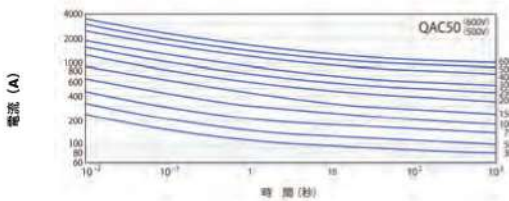
遮断容量: Breaking Capacity 50kA

QAC SERIES HIGH SPEED FUSE

QAC 25 シリーズ 溶断特性



QAC 50 シリーズ 溶断特性



Ratings, Characteristics and Dimensions

■ 標準品 : 定格・特性・寸法

型 式	定格電圧 rms (V)	定格電流 rms (A)	遮断容量 (kA)	損失最大値 (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							
QAC25-30	AC250/125	30	50	3	0.034	0.31	8	78	60	38	φ36	30	7	φ9.5							
QAC25-50		50		4.3	0.06	0.54	22														
QAC25-75		75		7.5	0.15	1.35	38														
QAC25-100		100		10	0.31	2.77	100														
QAC25-150		150		15	0.62	5.54	100														
QAC25-200		200		20	0.96	8.64	150														
QAC25-250		250		25	1.60	14.0	240														
QAC25-300		300		30	2.80	25.2	240														
QAC25-400		400		35	5.04	45.4	300								99	71	38	φ44	35	9	φ11
QAC25-500		500		20	6.00	54.0	300														
QAC25-600	600	18	8.64	77.8	300	117	89	56	φ36	30	7	φ9.5									
QAC50-30	AC500/600	30	50	3.6	0.04								1.36	8							
QAC50-50		50		6	0.07								2.50	22							
QAC50-75		75		9	0.14								4.89	38							
QAC50-100		100		12	0.28								9.98	100							
QAC50-150		150		19.5	0.55								19.5	100							
QAC50-200		200		24	1.09								38.7	150							
QAC50-250		250		30	1.75								62.1	240							
QAC50-300		300		36	2.4								85.1	240							
QAC50-400		400		35	4.58								91.6	300	117	89	56	φ50	42	9	φ13
QAC50-500		500		33	6.41	128	300														
QAC50-600	600	32	7.71	154	300																