



◆ STANDARD SIZE, RATED RIPPLE CURRENT

Cap(μF)	WV φD	160						200					
		φ 20		φ 22		φ 25		φ 20		φ 22		φ 25	
270								20×30	0.97				
330		20×30	1.02					20×35	1.17	22×30	1.20		
390		20×35	1.15	22×30	1.17			20×40	1.27	22×35	1.30		
470		20×40	1.25	22×30	1.28			20×45	1.41	22×40	1.44		
560		20×45	1.42	22×35	1.45			20×55	1.56	22×45	1.60	25×35	1.60
680		20×50	1.60	22×40	1.64	25×35	1.70	20×60	1.71	22×50	1.75	25×40	1.76
820		20×55	1.81	22×45	1.85	25×40	1.92			22×60	2.10	25×45	2.10
1000				22×55	2.10	25×45	2.17					25×50	2.36
1200						25×50	2.43						
1500						25×60	2.62						

Cap(μF)	WV φD	250						400					
		φ 20		φ 22		φ 25		φ 20		φ 22		φ 25	
68								20×30	0.48				
82								20×30	0.54				
100								20×35	0.60	22×30	0.62		
120								20×40	0.71	22×35	0.73		
150								20×45	0.83	22×40	0.85	25×35	0.85
180		20×30	0.82					20×55	0.93	22×45	0.95	25×35	0.92
220		20×35	0.95	22×30	0.97					22×50	1.08	25×40	1.05
270		20×40	1.08	22×35	1.11					22×60	1.20	25×50	1.29
330		20×45	1.23	22×40	1.26							25×60	1.41
390		20×50	1.38	22×45	1.41	25×35	1.42						
470		20×60	1.54	22×50	1.58	25×40	1.61						
560				22×55	1.80	25×45	1.80						
680						25×50	2.03						
820						25×60	2.26						

↑ Ripple Current (A r.m.s./120Hz, 105°C)
 ↑ Case Size φ D×L(mm)