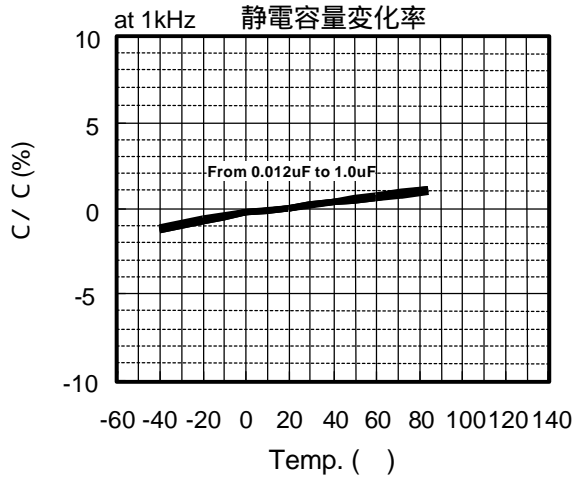
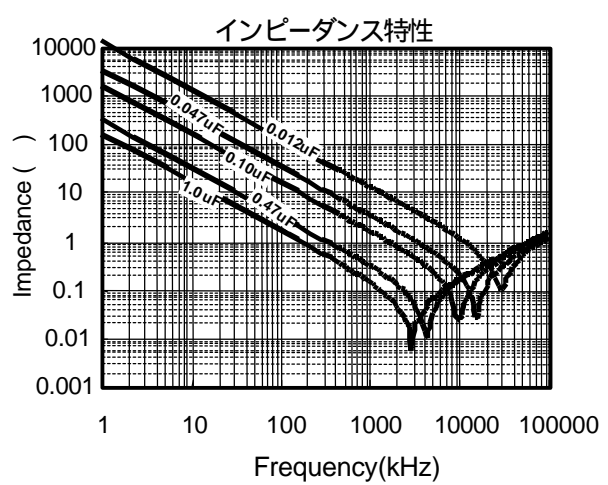
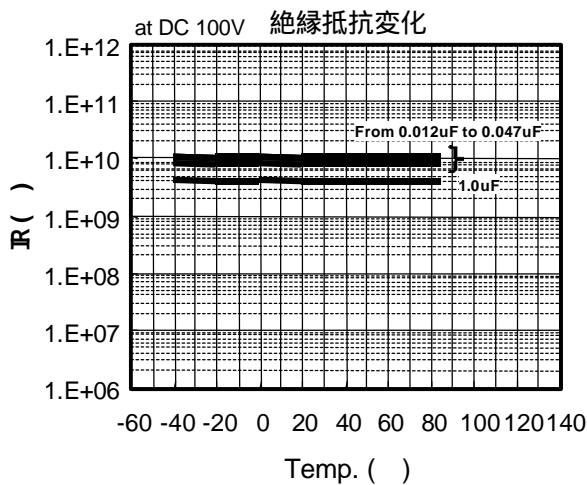
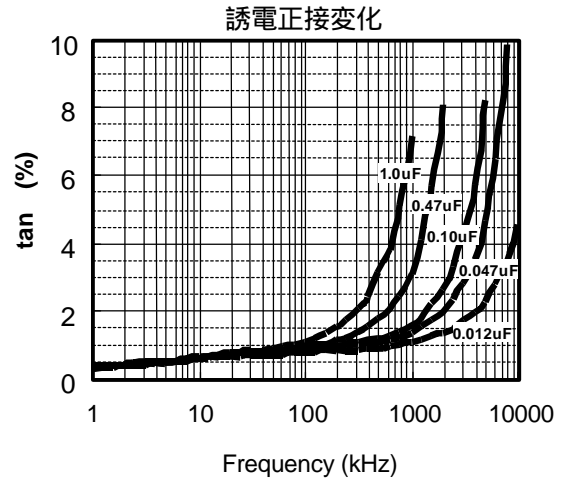
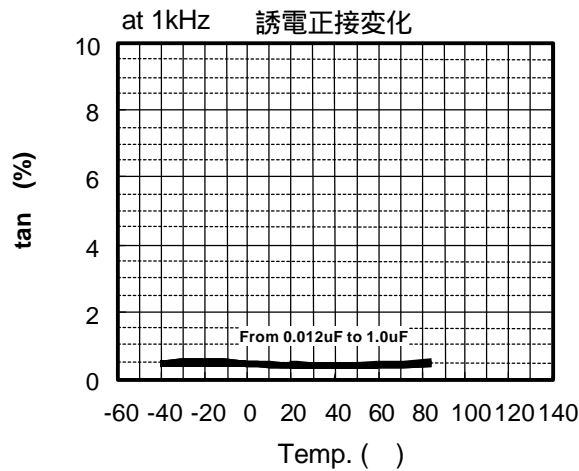
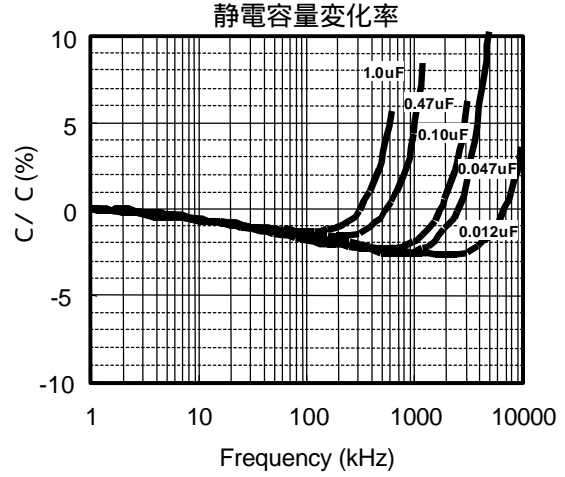


温度特性と周波数特性 <代表例>

温度特性

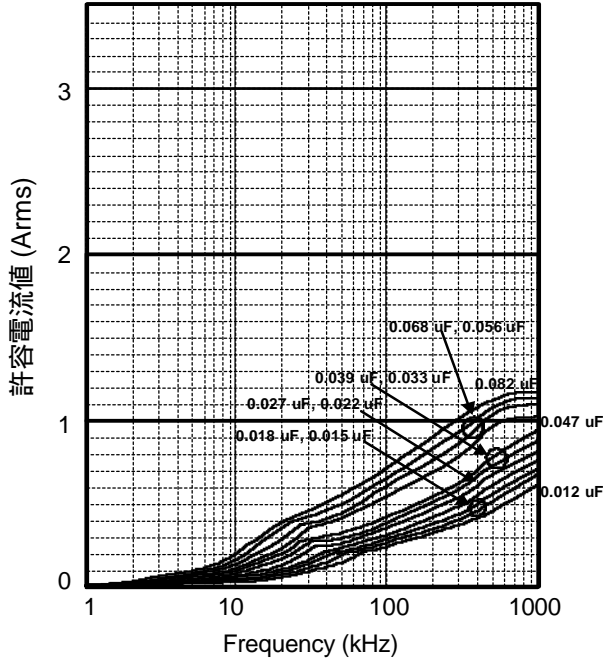


周波数特性

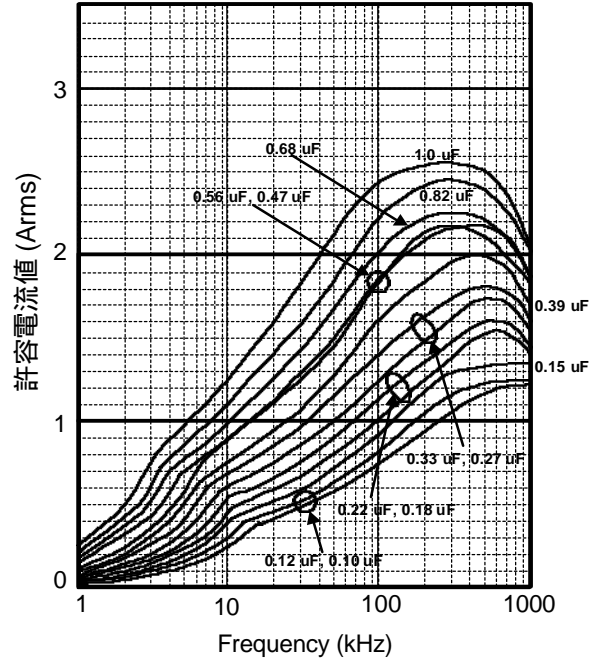


アプリケーション スペック

許容電流値 (実効値)

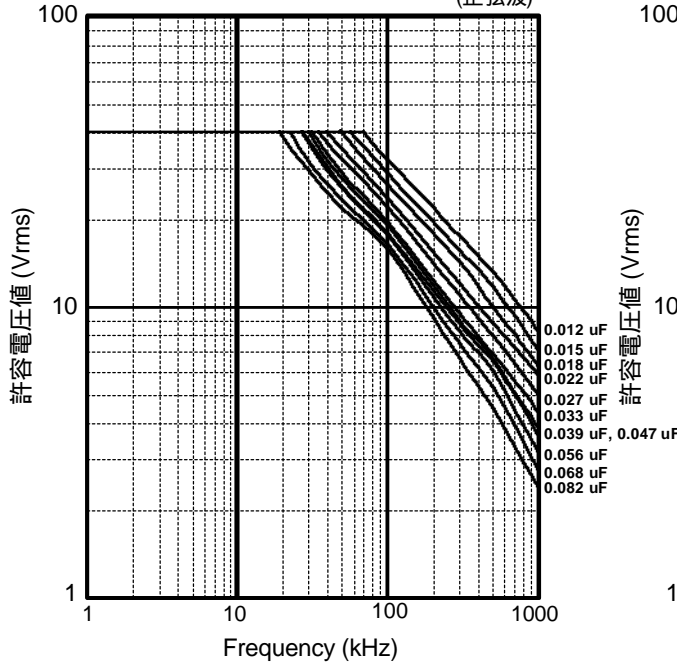


許容電流値 (実効値)



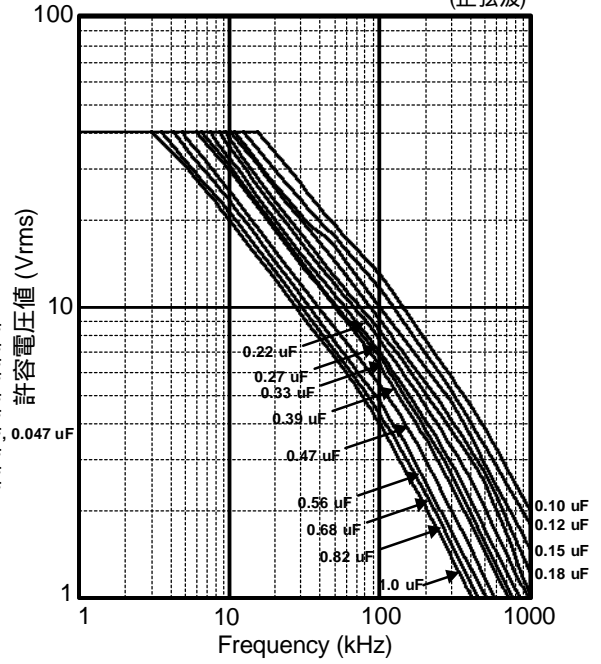
許容電圧値

(正弦波)



許容電圧値

(正弦波)



TYPE: ECWU (C) 100VDCシリーズ (面実装 積層フィルムコンデンサ)

アプリケーション スペック

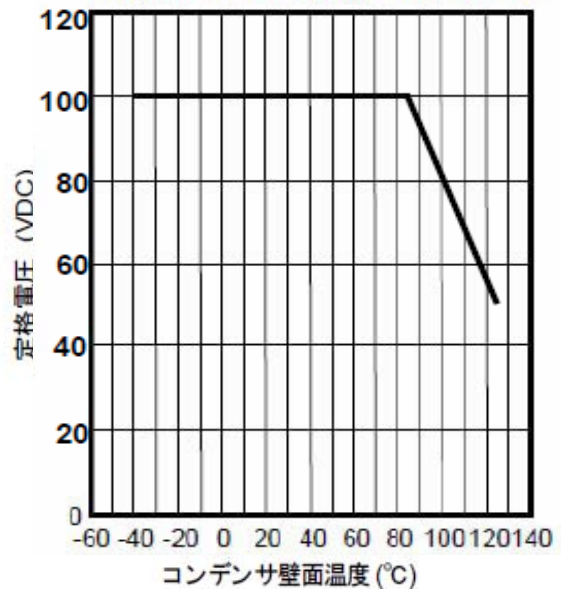
パルス電流に対する許容電流値
(パルス回数10,000回以内)

定格電圧	静電容量値 (μF)	コード	dv/dt(V/μs)	許容電流値 (A _{o-p})
100V DC	0.012	123	320	3.8
	0.015	123		4.8
	0.018	183		5.8
	0.022	223		7.0
	0.027	273		8.6
	0.033	333		10.6
	0.039	393		12.5
	0.047	473		15.0
	0.056	563		17.9
	0.68	683		21.8
	0.82	823		26.2

パルス電流に対する許容電流値
(パルス回数10,000回以内)

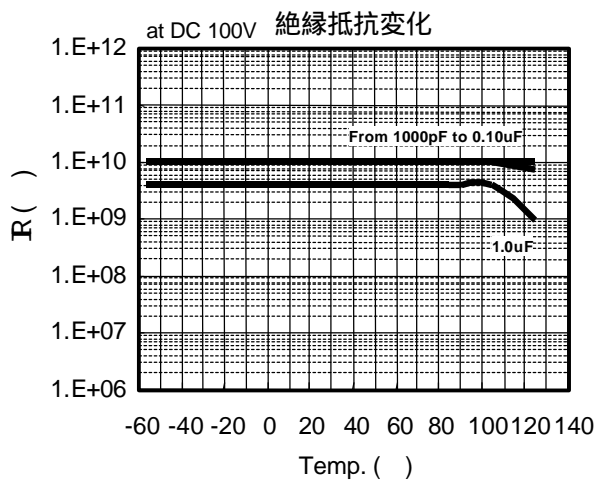
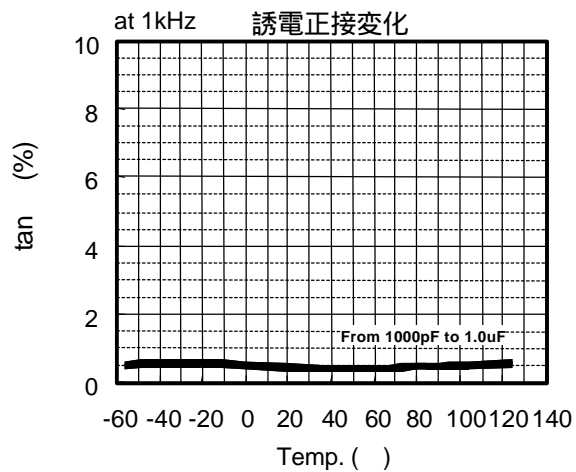
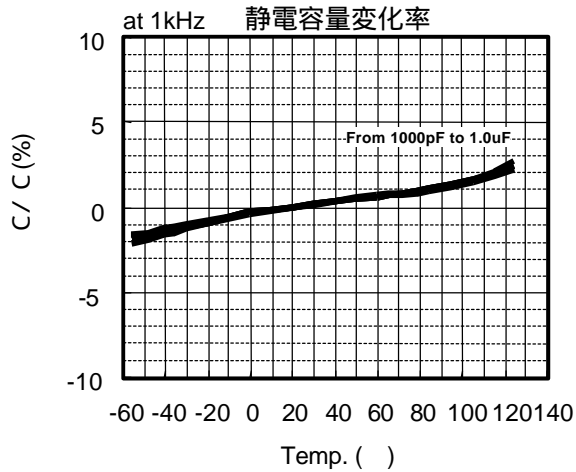
定格電圧	静電容量値 (μF)	コード	dv/dt(V/μs)	許容電流値 (A _{o-p})
100V DC	0.10	104	210	21.0
	0.12	124		25.2
	0.15	154		31.5
	0.18	184	120	21.6
	0.22	224		26.4
	0.27	274		32.4
	0.33	334		39.6
	0.39	394	100	39.0
	0.47	474		47.0
	0.56	564	70	39.2
	0.68	684		47.6
	0.82	824		57.4
	1.0	105		70.0

定格電圧の温度軽減

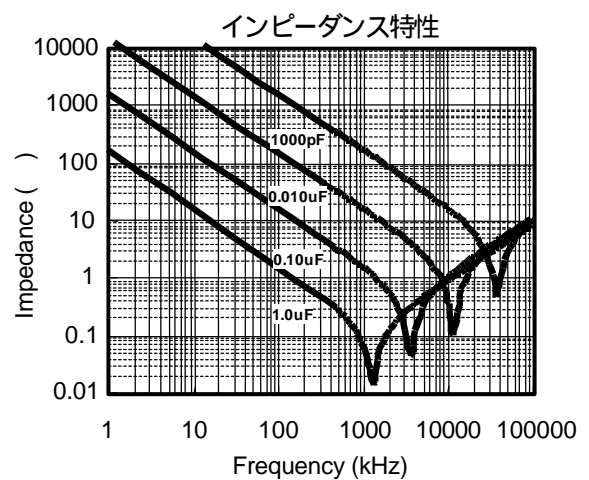
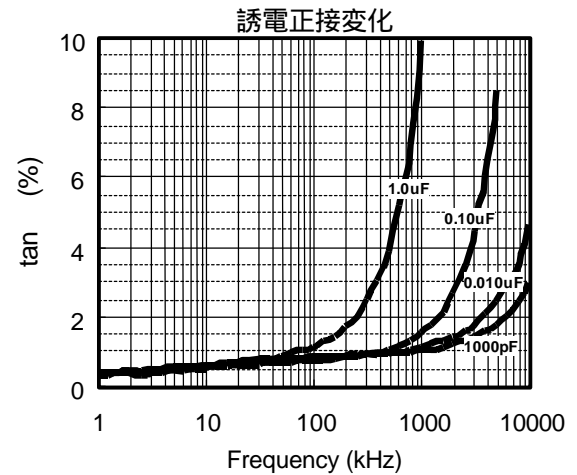
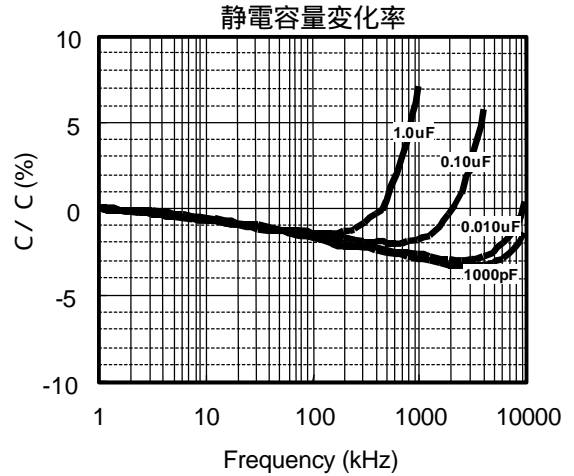


温度特性と周波数特性 <代表例>

温度特性

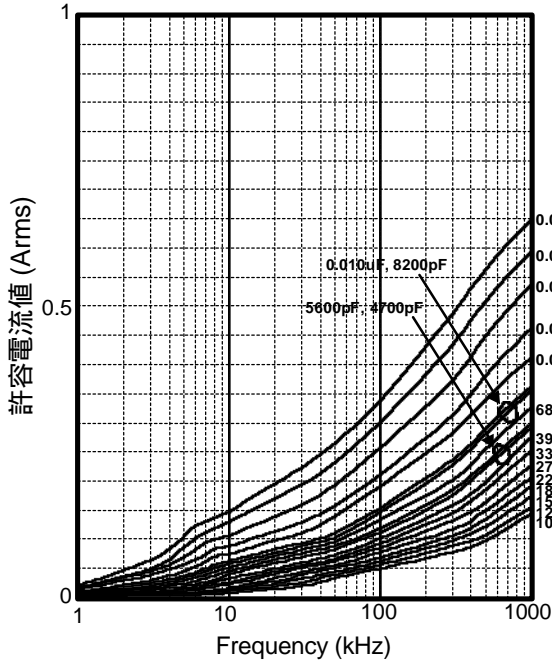


周波数特性

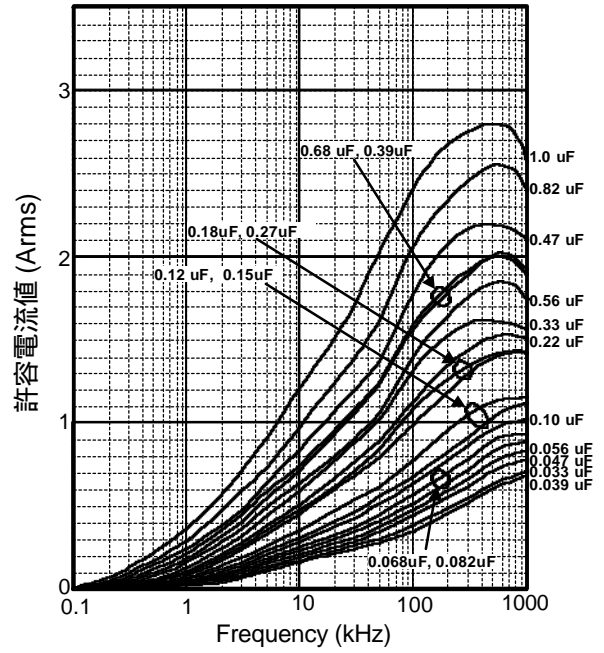


アプリケーション スペック

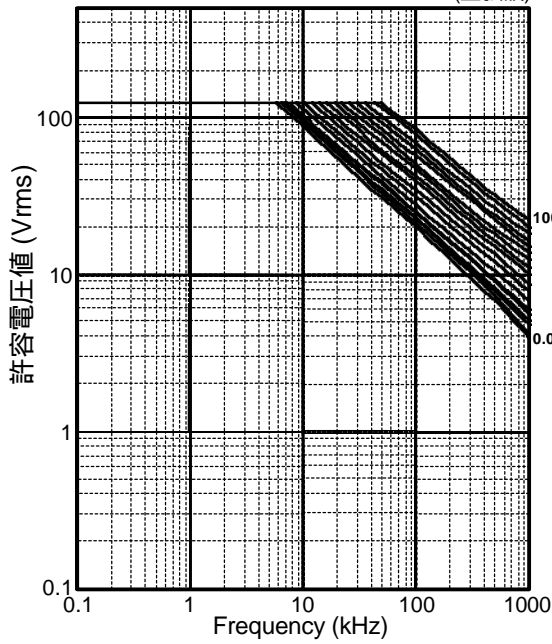
許容電流値 (実効値)



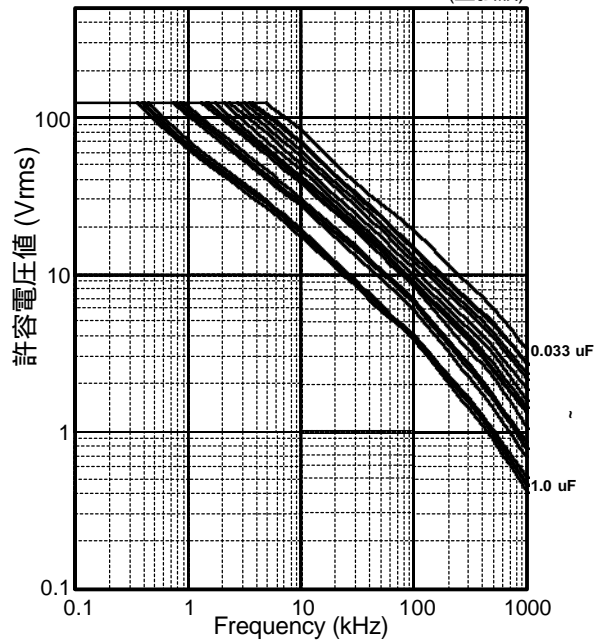
許容電流値 (実効値)



許容電圧値 (正弦波)



許容電圧値 (正弦波)



TYPE: ECWU (C) 250VDCシリーズ (面実装 積層フィルム コンデンサ)

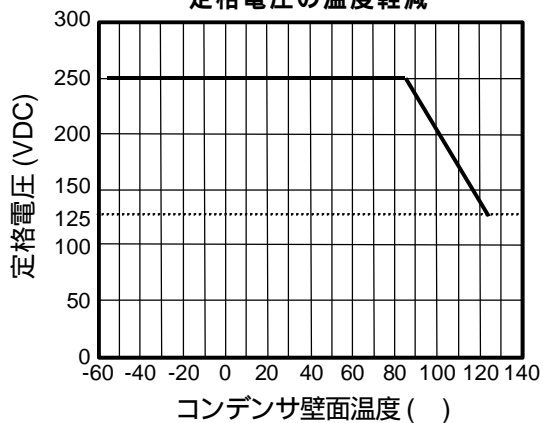
アプリケーション スペック

**パルス電流に対する許容電流値
(パルス回数 10,000回以内)**

定格電圧	静電容量値 (μF)	コード	dv/dt(V/μs)	許容電流値 (Ao-p)
250V DC	0.0010	102	615	0.62
	0.0012	122		0.74
	0.0015	152		0.92
	0.0018	182		1.11
	0.0022	222		1.35
	0.0027	272		1.66
	0.0033	332		2.03
	0.0039	392		2.40
	0.0047	472	360	1.69
	0.0056	562		2.02
	0.0068	682		2.45
	0.0082	822		2.95
	0.010	103		3.60
	0.012	123		4.32
	0.015	153		5.40
	0.018	183		6.48
	0.022	223		7.92
	0.027	273		9.72
	0.033	333		11.88

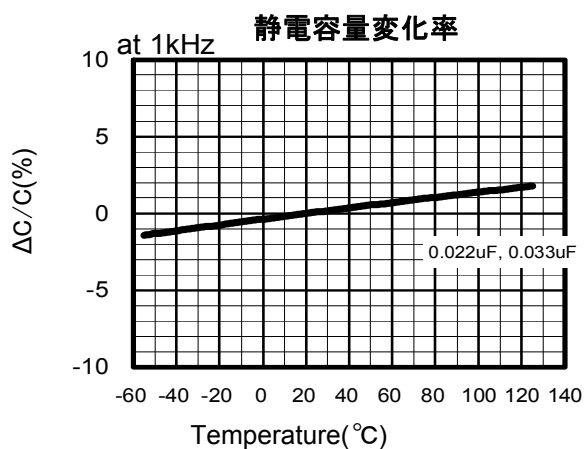
定格電圧	静電容量値 (μF)	コード	dv/dt(V/μs)	許容電流値 (Ao-p)
250V DC	0.039	393	240	9.36
	0.047	473		11.28
	0.056	563		13.44
	0.068	683		16.32
	0.082	823		19.68
	0.10	104		24.00
	0.12	124		28.80
	0.15	154		190
	0.18	184	34.20	
	0.22	224	41.80	
	0.27	274	115	
	0.33	334		37.95
	0.39	394		44.85
	0.47	474		54.05
	0.56	564	65	36.40
	0.68	684		44.20
	0.82	824		53.30
	1.0	105		65.00

定格電圧の温度軽減

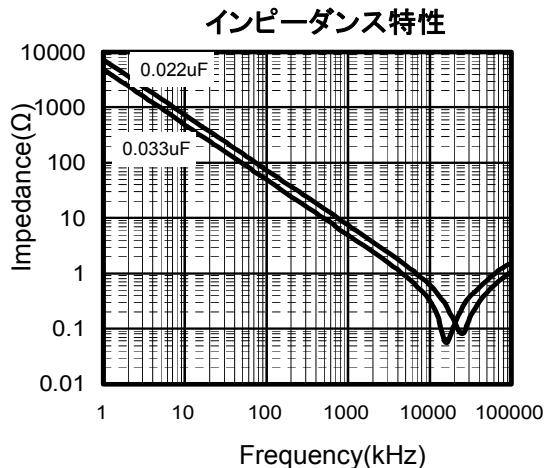
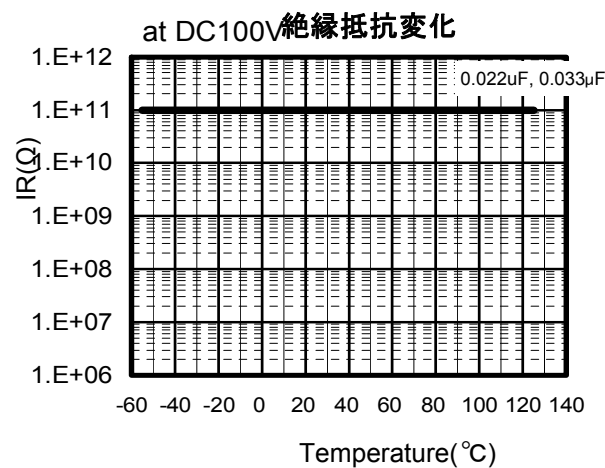
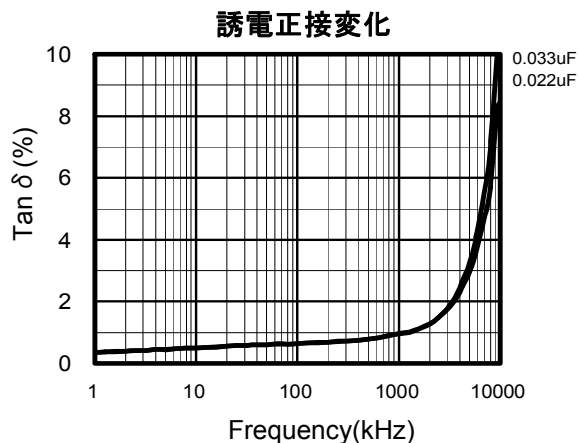
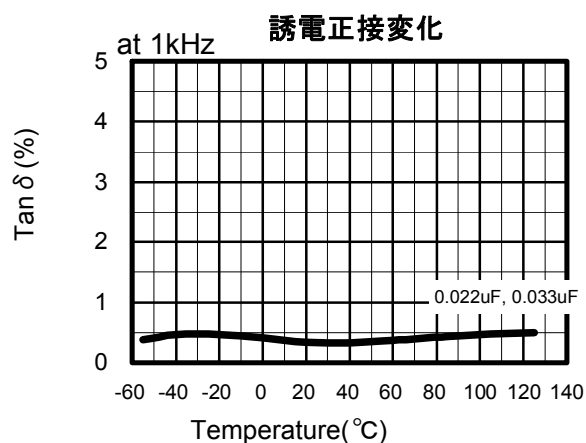
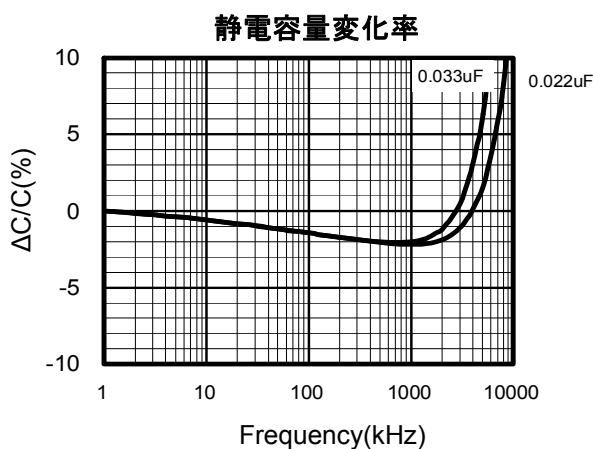


温度特性と周波数特性 <代表例>

温度特性



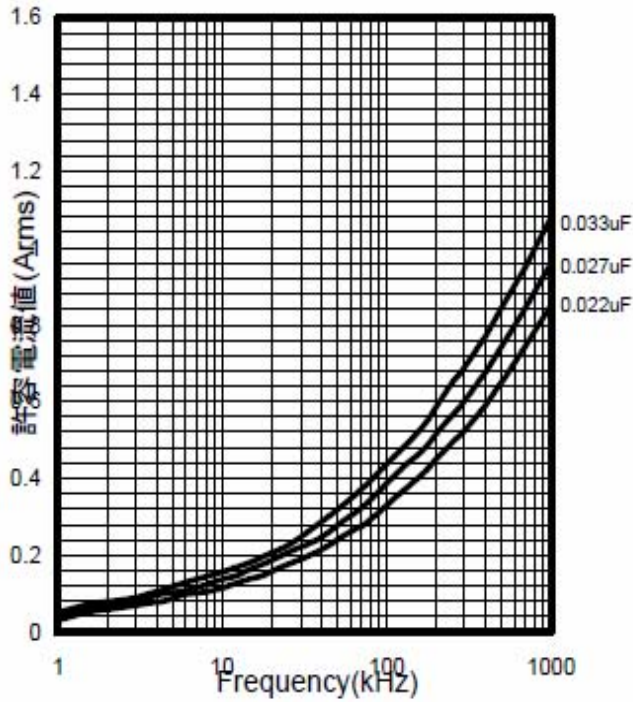
周波数特性



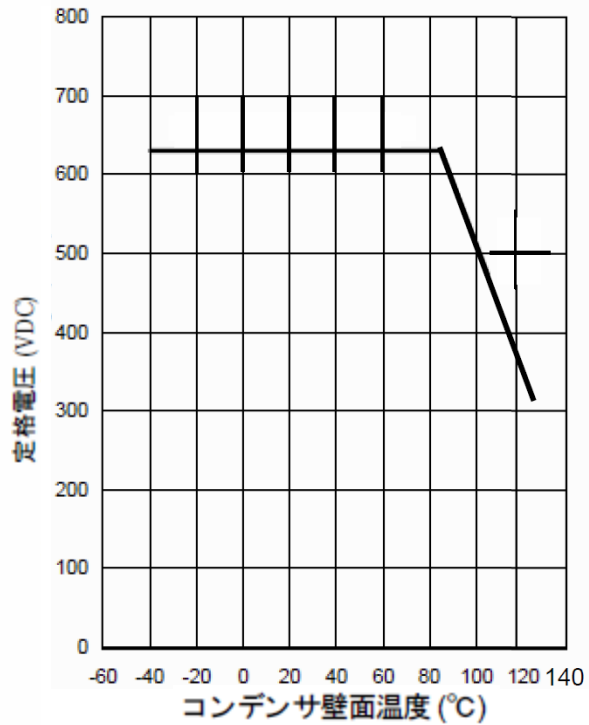
TYPE: **ECWU (C)** 630VDC シリーズ* (面実装 積層フィルムコンデンサ)

アプリケーションスペック

許容電流値 (実効値)



定格電圧の温度軽減



パルス電流に対する許容電流値
(パルス回数10000回以内)

Rating Voltage	Capacitance Value (μF)	Code	dV/dt (V/μs)	Current (A _{0-p})
DC 630V	0.022	223	250	5.5
	0.027	273	250	6.7
	0.033	333	250	8.2