

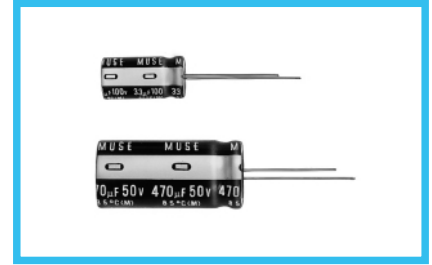
アルミニウム電解コンデンサ ALUMINUM ELECTROLYTIC CAPACITORS

nichicon MUSE KZ オーディオ用ハイグレード品 シリーズ



“nichicon MUSE”シリーズの最高グレード品。
 質感・量感に余裕を持たせた本格派シリーズで高級オーディオ機器に最適。
 RoHS指令 (2002/95/EC) 対応済。

KZ ←ハイグレード化 FG

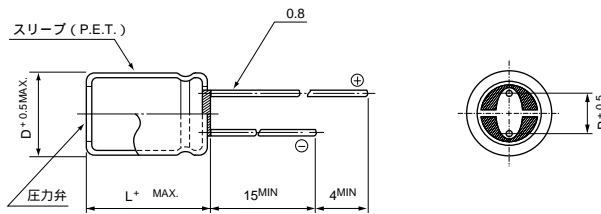


スリーブ色：ブラック

仕様

項目	性能				
カテゴリ温度範囲	- 40 ~ + 85				
定格電圧範囲	25 ~ 100V				
定格静電容量範囲	10 ~ 1000 μ F				
定格静電容量許容差	$\pm 20\%$ (120Hz, 20)				
漏れ電流	I = 0.01CV以下 (1分値)				
損失角の正接 (tan)	定格電圧 (V)	25	50	100	120Hz 20
	tan (MAX.)	0.12	0.08	0.07	
温度特性	定格電圧 (V)	25	50	100	120Hz
	インピーダンス比 (MAX.)	Z - 25 / Z + 20	2	2	
		Z - 40 / Z + 20	4	3	3
耐久性	85 1000時間 定格電圧連続印加後、20 に戻し測定を行ったとき、下記項目を満足する				
	静電容量変化率	初期値の $\pm 20\%$ 以内			
	tan	初期規格値の150%以下			
	漏れ電流	初期規格値以下			
高温無負荷特性	85 1000時間 無負荷放置後、20 にてJIS C 5101-4 4.1項による電圧処理を行った後、上記耐久性の規格値を満足する				
表示	ブラックスリーブに金色表示				

寸法図 04形

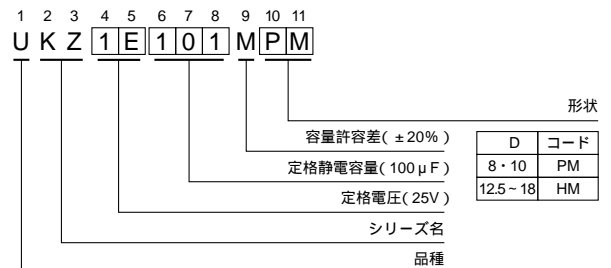


(単位: mm)

D	8	10	12.5	16	18	(D < 10) 1.0
P	3.5	5.0	5.0	7.5	7.5	(D 10) 1.5

・封口部形状は19頁を参照下さい。

品番コード体系 (例: 25V 100 μ F)



寸法表

V (μ F)	品番コード	D x L (mm)		
		25	50	100
10	100			8 x 11.5
22	220		8 x 11.5	10 x 16
33	330	8 x 11.5	10 x 12.5	10 x 20
47	470	10 x 12.5	10 x 16	12.5 x 20
100	101	10 x 16	12.5 x 20	16 x 25
220	221	12.5 x 20	16 x 25	16 x 35.5
330	331	12.5 x 25	16 x 31.5	18 x 35.5
470	471	16 x 25	16 x 35.5	
1000	102	16 x 35.5	18 x 40	

・リード加工、テーピング仕様は19、20頁を参照下さい。
 ・ご発注単位は4頁を参照下さい。