

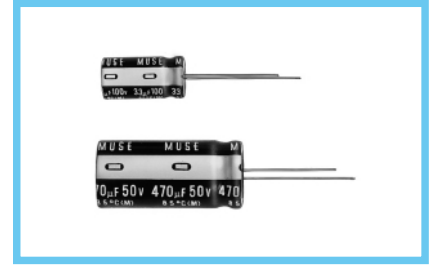
アルミニウム電解コンデンサ ALUMINUM ELECTROLYTIC CAPACITORS

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

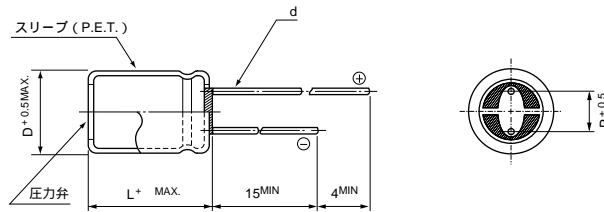


スリーブ色：ブラック

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 µF				
定格静電容量許容差	±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	インピーダンス比 (MAX.)	Z - 25 / Z + 20	2	2	120Hz
		Z - 40 / Z + 20	4	3	
耐久性	85 1000時間 定格電圧連続印加後、下記項目を満足する				
	静電容量変化率	初期値の±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



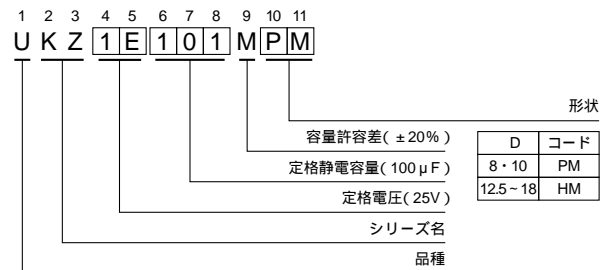
(単位: mm)

D	8	10	12.5	16	18
P	3.5	5.0	5.0	7.5	7.5

(D < 10)	1.0
(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 100µF)



寸法表

(µF)	V	D × L (mm)		
		25	50	100
10	100	1E	1H	2A
22	220		8 × 11.5	10 × 16
33	330	8 × 11.5	10 × 12.5	10 × 20
47	470	10 × 12.5	10 × 16	12.5 × 20
100	101	10 × 16	12.5 × 20	16 × 25
220	221	12.5 × 20	16 × 25	16 × 35.5
330	331	12.5 × 25	16 × 31.5	18 × 35.5
470	471	16 × 25	16 × 35.5	
1000	102	16 × 35.5	18 × 40	

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