

●品番の読み方

電気二重層キャパシタ

(品番例)

DMH	A1	4R5	V	353	M	4A	T	A0
①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨

① シリーズ

コード	
DMH	薄型タイプ

② 寸法 (L×W×T)

コード	L (mm)	W (mm)	T (mm)
A1	20.0±0.5	20.0±0.5	0.4 (max.)

③ 定格電圧

3桁の英数字で表します。

コード	定格電圧
4R5	DC4.5V

④ ESR

コード	ESR@1kHz
V	300mΩ

⑤ 公称容量

マイクロファラド(μF)を単位とし、3文字で表します。最初の2文字は有効数字を表し、第3数字はこれにつづくゼロの数字となります。

(例)

コード	静電容量
353	$35 \times 10^3 \mu\text{F} = 35\text{mF}$

⑥ 容量偏差

コード	静電容量偏差
M	±20%

⑦ 端子形状

コード	端子形状コード
4A	+/-バランス2本の4端子構造

⑧ 包装仕様

コード	包装仕様
T	標準トレイ 50個

⑨ 個別仕様

2桁の英数字で表します。