

製品記号の表し方

導電性高分子ハイブリッドアルミニウム電解コンデンサ **ELNA**

H

エルナー製品記号は最大20桁になります。

例) HV1シリーズ 25V 220 μ F ϕ 8x10L の場合

新エルナー製品記号
RSHV1221M1TEH0002E

旧エルナー製品記号
HV-25V221MG10E-R2

1 2	3 4 5	6 7 8	9	10 11	12	13 14	15 16 17	18 19 20
R S	H V 1	2 2 1	M	1 T	E	H 0	0 0 2	E

製品分類記号 シリーズ記号 定格静電容量記号 定格静電容量許容差記号 定格電圧記号 ケースサイズ記号 梱包記号 追加記号

1 製品群

R : 蓄電デバイス (電解コンデンサ)

2 カテゴリ

S : 一般的な電子機器

*A : 自動車用電子機器 (制御系・安全系)

*C : 自動車用電子機器 (ボディ系・情報系)

M : 医療機器 (国際分類クラスⅢ)

L : 医療機器 (国際分類クラスⅠ・Ⅱ)

* AEC-Q200 Qualified.

3-5 シリーズ記号

各シリーズのページを参照ください。
下記はシリーズ記号を変更します。

旧記号	新記号
HV	HV1
HT	HT1

6-8 定格静電容量記号

μ Fで表した容量値を3数字で表します。

はじめの2数字は有効数字で、

最後の数字は有効数字に続くゼロの数を表します。

例

定格静電容量(μ F)	記号
0.1	R10
1	O10
2.2	2R2
33	330
100	101
2200	222
33000	333
470000	474

9 定格静電容量許容差記号

例

許容差(%)	記号
± 20	M
0~+30	A
-10~+30	Q
-10~+50	T

10-11 定格電圧記号

電圧(V)	記号
25	1T
35	1G
50	1U
63	4E
80	1R

12 サイズ記号 (ϕ D)

SMD

D(mm)	記号
5	C
6.3	D
8	E
10	F
12.5	G

13-14 サイズ記号 (L寸)

SMD

L(mm)	記号
5.8	C8
7.7	E7
10	H0
12.5	K5
13.5	L5
16.5	P5

15-17 梱包記号 : SMD リールテーピング

旧記号	新記号	サイズ記号 ϕ D (mm)	リール素材
	ハイブリッド		
R2	002	ϕ 10以下	ポリスチレン
R5	005	ϕ 12.5以上	ポリスチレン

特殊梱包についてはお問い合わせください。

18-20 追加記号

例

記号	内容
T	Sn 100% メッキ

詳細はお問い合わせください。