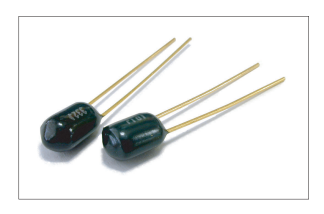
AMCH



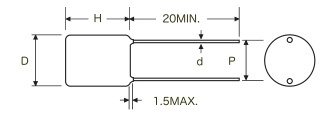
特徴

- ◆ デジタルオーディオ機器に最適な材料と構造
- ◆ 音質に優れた銅箔とポリプロピレンフィルムを採用
- ◆ 音質向上と鉛フリー化を同時に実現させた 特殊金メッキOFCリード線を採用
- ◆ 多くの大手オーディオ・メーカーでの採用実績
- ◆ RoHS準拠

■ 仕 様

使用温度範囲	-40°C~+85°C	透電正接	0.1%以下				
定格電圧	100V DC(2A)	(at I		(at 1kHz 20°C)		 本体部	ブラック
定格静電 容量範囲	100pF~8,200pF		端子間	(定格電圧) ×250% 1~5sec.	外装色	I II HP	
絶縁抵抗	45,000MΩ以上	耐電圧				リード線部	ゴールド
定格静電 容量許容差	±10%(K)		端子外装間	(定格電圧) ×200% 1~5sec.			

■ 寸法



■ 形名の構成

<u>AMCH</u> 102 <u>K</u> 3

1	商品名	
2	静電容量(pF)	
(3)	抵抗值許容差	

表記	рF	D (max)	H (max)	P(±1.0)	d
101	100		11.0	5.0	0.5
121	120				
151	150				
181	180				
221	220				
271	270	7.5			
331	330				
391	390				
471	470				
561	560				
681	680				
821	820				
102	1,000				
122	1,200				
152	1,500				
182	1,800	8.0			
222	2,200	0.0			
272	2,700				
332	3,300				
392	3,900				
472	4,700				
562	5,600	8.5			
682	6,800				
822	8,200	9.0	13.0		

アムトランス株式会社

〒101-0063 東京都千代田区神田淡路町 2-10-14 ばんだいビル 2F

Tel: 03-5294-0301 / Fax: 03-5294-0302

