

仕 様 書

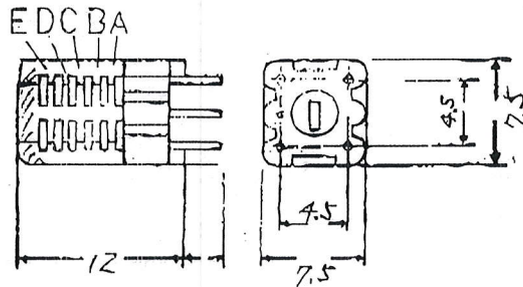
型 名

S7KSP-L1L2

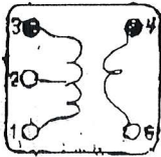
注 文 先
仕 様 番 号

AMZ7S-50MHz

1. 外形寸法



2. 端子接続 (裏面図)



3. 巻線仕様

端子番号	4~6	3~2	2~1			
巻 数	2	3	3			
A	0	0	0			
B	2	0	0			
C	0	1	1			
D	0	1	1			
E	0	1	1			

4. 電気的特性

- (1) インダクタンス () _____
インダクタンス () _____
- (2) 無 負 荷 Q (1~3) 50 MIN
無 負 荷 Q () _____
- (3) 測定周波数 (1~3) 50 MHz
測定周波数 () _____
- (4) 同 調 容 量 (1~3) 15 pF

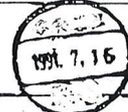
5. 材料仕上げ

- (1) ホビン K-175
- (2) コア (ネジ) TA3.1x6-6A 相当
- (3) 線 種 0.12φ UEW
- (4) ケース KC-175
- (5) 処 理 = Z
- (6) コア (ボット) P69x57-7A3 相当
- (7) 捺印 50M (1~3 間)
- (8) _____

6. 耐 電 圧、各コイル間 AC100V、1分間で異常ない事

7. 絶縁抵抗、各コイル間 DC100Vにて100MΩ以上の事。

8. その他

△				制定 H3 年 7 月 16 日	品 名	高周波コイル
△				承認 担 当		
△					図面番号	SE-01134
符号	改 訂 事 項	年 月 日	改 訂 者			△