

水晶振動子納入仕様書



技術部

アツデン株式会社 御中




つぎの品目の図面を提出致しますので御査収願います。

記

- ◎ 貴社部品番号、仕様書番号
- ◎ 弊社型名 TSS-3B
- ◎ 周波数 12800.000kHz
- ◎ 梱包形態 テーピング仕様
- ◎ その他 試験成績書添付せず。

受領印欄	
受	領
98 7 9	
55-239	
150-45955-01	
	

◎当納入仕様書は、受領後必ず1部返却をもって御回答願います。
尚、受領返却前に貴社より発注された場合は、当納入仕様書が受領いただけたとさせていただきます。

	履歴	版	発行	技術	品証	納入仕様書番号
AZDEN CORPORATION FCC ID: BZB41XT EXHIBIT #: <u>8A</u>	版	初				20-18499 函 1/6
		A				
		B				東京電波株式会社

150-45955-01

水晶振動子納入仕様書

1. 一般的事項 (定格)

1.1	保持器	TSS-3B
1.2	公称周波数	12800.000kHz
1.3	オーバートーンの次数	基本波
1.4	動作温度範囲	-10℃ ~ +60℃
1.5	負荷容量	12pF (許容差は公称値の±1%又は基準温度に於ける周波数偏差の±10%を越えない値の何れか小さい方。但し疑義が生じた場合、標準セットを取り交わす事)
1.6	励振レベル	50±10μW
1.7	外観・寸法及び表示	付図による

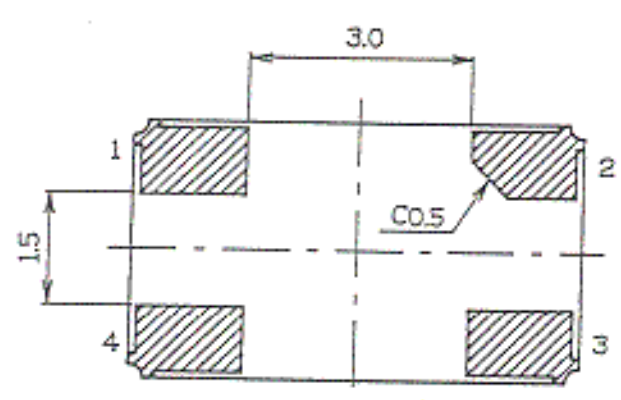
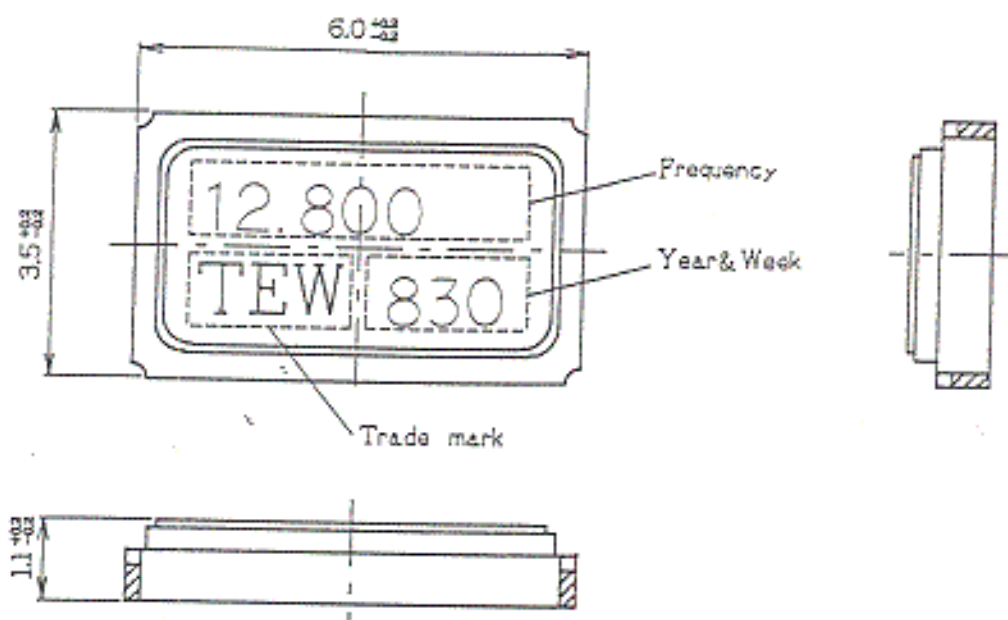
2. 電氣的性能

2.1	周波数許容偏差	±12×10 ⁻⁶ (25±3℃)
2.2	等価直列抵抗	50Ω 以下
2.3	温度特性	±10×10 ⁻⁶ (2.1の値を基準として)
2.4	並列容量	7.0pF 以下
2.5	絶縁抵抗	500MΩ以上 (DC100V±15V) (端子相互間及び端子ケース間)
2.6	経年変化	±1.0×10 ⁻⁶ 以内/年

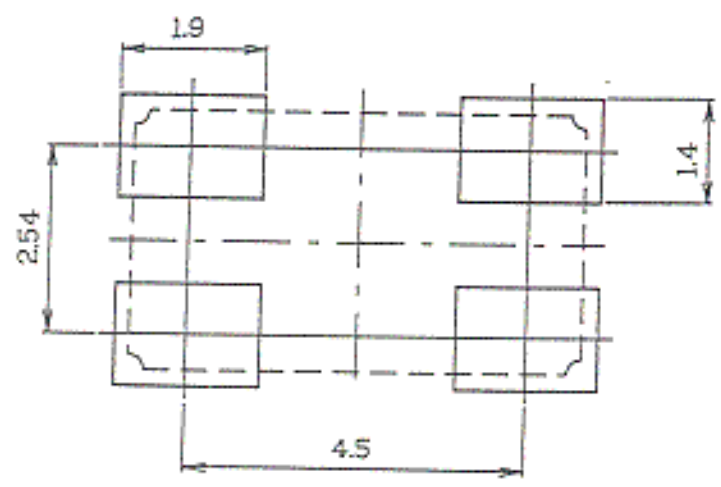
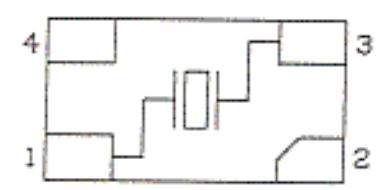
AZDEN CORPORATION
FCC ID: BZB41XT
EXHIBIT #: _____

8B

発行日付	変	更	履	歴	版	発行	技術	品証	納入仕様書番号
					C				20-18499回 2/c
					D				
					E				東京電波株式会社



CONNECTION
TOP VIEW



LAND PATTERN

AZDEN CORPORATION
FCC ID: BZB41XT
EXHIBIT #: *8c*

DATE	MAR.11.1997		

NAME OF UNIT		TSS-3B		TITLE		OUTLINE DRAWING (12-F0095)	
--------------	--	--------	--	-------	--	----------------------------	--

NOTE			UNIT	PROJECTION	SCALE	D.W.G. NO.	
			mm	3rd angle	10/1		

APPROVE	DESIGN	DRAWING	TOKYO DENPA CO.,LTD.		20-18499 4/6
<i>Y. Hirata</i>	<i>T. Takamura</i>	<i>T. Takamura</i>			