

# QEM6244B

新製品

RoHS



## ■ 特長

- ・ メガネ型フェライトコアにバイファイラ巻線したバルントランス
- ・ インピーダンス変換を始め、広帯域トランス・分配器・ダブルバランスドミキサに使用可
- ・ 使用温度範囲：-25~+105°C（自己発熱を含む）

## ■ 磁気構造

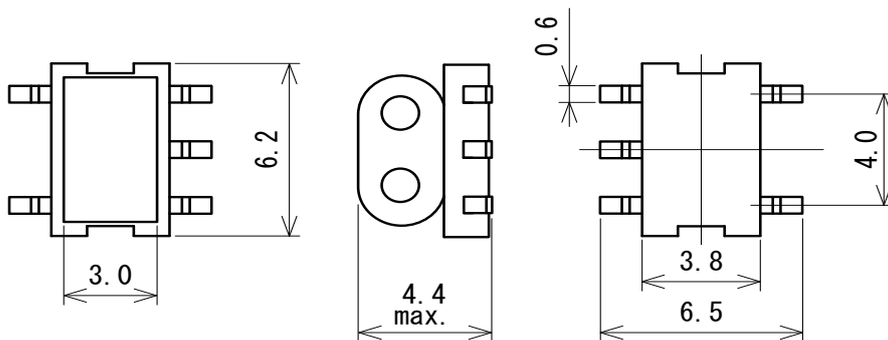


重量： 0.26 g

## ■ 用途

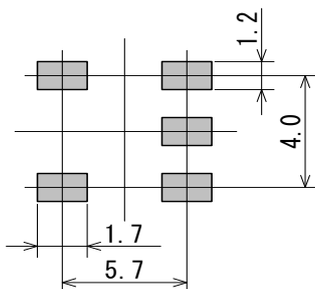
- ・ 車載  
チューナー
- ・ その他  
無線機

## ■ 外形寸法図



(単位：mm)

## ■ 推奨ランドパターン



サガミ エレク株式会社  
 SAGAMI ELEC CO., LTD.

〒230-0024 神奈川県横浜市鶴見区市場下町10-30  
 営業部 TEL：045-511-3141  
 技術部 TEL：045-521-4543  
 <http://www.sagami-elec.co.jp>

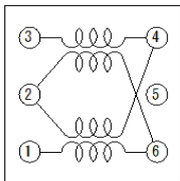
⚠ 記載内容は、製品の改良等により予告なく変更することがありますので、ご了承下さい。

SELECTION GUIDE FOR STANDARD COILS

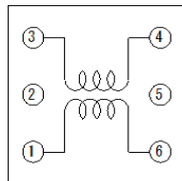
Type タイプ	SAGAMI Part Number サガミ品番	Winding Turns 巻数 (T)	Operating Frequency Range 使用周波数範囲 (Hz)	Insertion Loss 挿入損失 (dB)	Connection 接続図
QEM6244B	<input type="checkbox"/>	2.5:2.5:2.5:2.5	10M~1G	<input type="checkbox"/> max.	(A)
	<input type="checkbox"/>	3.5:3.5:3.5:3.5	10M~1G	<input type="checkbox"/> max.	
	<input type="checkbox"/>	4.5:4.5:4.5:4.5	10M~1G	<input type="checkbox"/> max.	
	<input type="checkbox"/>	2.5:2.5	10M~1G	<input type="checkbox"/> max.	(B)
	<input type="checkbox"/>	3.5:3.5	10M~1G	<input type="checkbox"/> max.	
	<input type="checkbox"/>	4.5:4.5	10M~1G	<input type="checkbox"/> max.	
	<input type="checkbox"/>	5.5:5.5	10M~1G	<input type="checkbox"/> max.	(G)
	<input type="checkbox"/>	2:2:2	50M~600M	<input type="checkbox"/> max.	
	<input type="checkbox"/>	3:3:3	50M~600M	<input type="checkbox"/> max.	
<input type="checkbox"/>	4:4:4	50M~600M	<input type="checkbox"/> max.		

\* We are currently preparing the standard specifications. 標準仕様を準備中です。

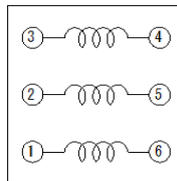
\* We will customize it to your specifications. 要望に合わせてカスタムいたします。



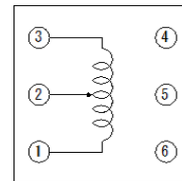
(A)



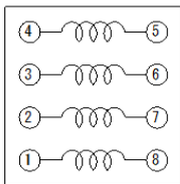
(B)



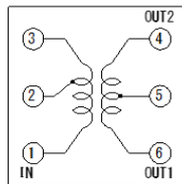
(C)



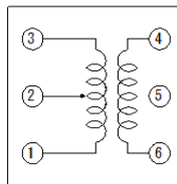
(D)



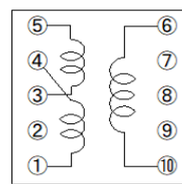
(E)



(F)



(G)



(H)



サガミ エレク株式会社  
SAGAMI ELEC CO., LTD.

〒230-0024 神奈川県横浜市鶴見区市場下町10-30  
営業部 TEL : 045-511-3141  
技術部 TEL : 045-521-4543  
<http://www.sagami-elec.co.jp>

⚠ 記載内容は、製品の改良等により予告なく変更することがありますので、ご了承下さい。