

# Z227 SERIES チャンネルロックリテナ

RoHS  
対応品

アルミ

販売単位  
1個



## 機種内容

在庫区分	型番	詳細寸法 (mm)			備考	適合PCB厚さ (mm)	推奨締付トルク (Nm)
		L	M	N			
在庫品	Z227R-4.00T4	101.6	38.1	76.2	図と同じ形状	1.14~2.62	0.68
	Z227R-4.50T4	114.3	44.5	88.9			
	Z227R-5.00T4	127.0	50.8	101.6			
	Z227L-4.00T4	101.6	38.1	76.2	図と対称の形状		
	Z227L-4.50T4	114.3	44.5	88.9			
	Z227L-5.00T4	127.0	50.8	101.6			

## 特徴

- 熱交換に適したPCB固定用のリテナです。
- ショックや振動からPCBを守ります。
- Z225シリーズをベースとして、ヒートシンクチャンネルとの一体型になっています。
- ボディ内部にスプリングが内蔵されているため、ウェッジ、ボディのずれが少なく、挿入し易い構造になっています。
- カードロックリテナとは違い、PCBに固定する穴が必要ありません。
- ねじをまわすにはカードロックリテナ用レンチ (Z2040-24) を使用します。
- ねじはリングにより常に同じ位置に保持されます。
- 取り付けには別売のビスセット (ZU4-40×□S-10) または接着剤を用いて取り付けます。
- ねじをゆるめ過ぎてもリヤスプリングにより、リヤウェッジの脱落を防止します。

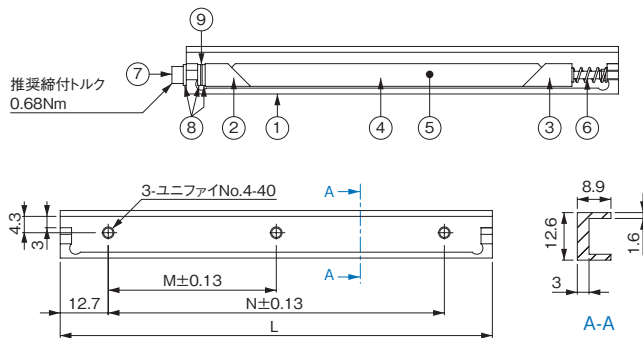
## 構成内容

照番	名称	個数	材質	色・外装処理
1	ヒートシンクチャンネル	1	アルミ押出形材	有色アロジン
2	フロントウェッジ	1		
3	リアウェッジ	1		
4	ボディ	1		
5	リターンズスプリング	1		
6	リヤスプリング	1	ステンレス鋼	生地
7	ねじ	1		
8	ワッシャ	3		
9	リング	1		

付属品 無

## 外観寸法図

単位 mm



※寸法値等をご参考になります。正確な寸法や公差等については、メーカーカタログ等でご確認いただくことを推奨しております。