RoHS対応

表面実装用バー〔NCシリーズ〕

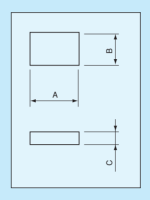
- 表面実装用基板をチェックする時のパターン補強用に使用できます。 (オシロスコープのプローブを当てる時)
- ジャンパーとしても使えます。

材質……リン青銅

● 処理……ニッケル下地金メッキ

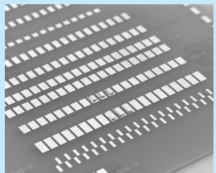
■品番

品 番	Α	В	С	梱 包
NC-0.5-1.5	1.5	0.75	0.5	バラ(1パック1000本入)
NC-0.5-1.5-T	1.5	0.75	0.5	リール (1リール3000本入)
NC-0.5-2.0	2.0	1.25	0.5	バラ(1パック1000本入)
NC-0.5-2.0-T	2.0	1.25	0.5	リール (1リール3000本入)
NC-0.5-3.2	3.2	1.6	0.5	バラ(1パック1000本入)
NC-0.5-3.2-T	3.2	1.6	0.5	リール (1リール3000本入)
NC-0.5-5.0	5.0	2.5	0.5	バラ(1パック1000本入)
NC-0.5-5.0-T	5.0	2.5	0.5	リール (1リール1500本入)
NC-0.5-6.3	6.3	3.1	0.5	バラ(1パック1000本入)
NC-0.5-6.3-T	6.3	3.1	0.5	リール (1リール1500本入)
NC-0.65-1.3	1.3	1.1	0.65	バラ(1パック1000本入)
NC-0.65-1.3-T	1.3	1.1	0.65	リール (1リール3000本入)





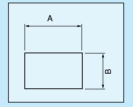
■使用例



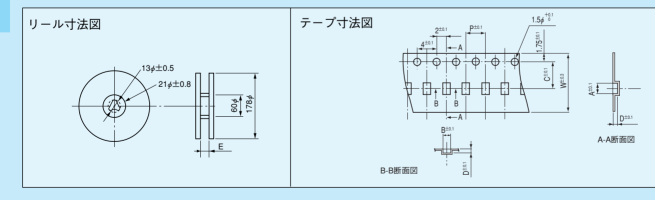
■推奨ランド径

A B
NC-0.5-1.5 1.5以上 0.75以上
NC-0.5-2.0 2.0以上 1.25以上
NC-0.5-3.2 3.2以上 1.6以上
NC-0.5-5.0 5.0以上 2.5以上
NC-0.5-6.3 6.3以上 3.1以上

NC-0.65-1.3 1.3以上 1.1以上



■リール寸法図



Ε Ρ W Α В С D NC-0.5-1.5 1.8 1.05 5.5 8.0 13 4 12 NC-0.5-2.0 2.3 1.55 4 5.5 8.0 13 12 NC-0.5-3.2 3.5 1.9 5.5 8.0 13 4 12 NC-0.5-5.0 5.3 2.8 7.5 8.0 17.5 8 16 NC-0.5-6.3 6.6 3.4 7.5 8.0 17.5 8 16 NC-0.65-1.3 1.5 1.3 0.85 9 3.5 8