

ビットインサート

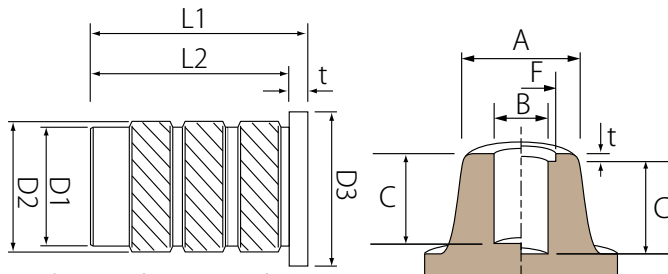
FB

使用方法 / 圧入・熱圧入
 適合樹脂 / 熱可塑性
 材質 / 黄銅(鉄・ステンレス・アルミ)
 ねじ管理規格 / JIS2 級

フランジ付きビットインサート

保持力・コストなどバランスに優れています。
 ジャッキアップ等のトラブルを防ぎます。

寸法表



図左側から挿入してください。

※長さによってローレットの本数は変更になります。

相手材図

- A → インサート D1 径の 2 倍以上
(成型上可能な範囲で)
- B → インサート D1 径 + 0.05mm 位
- C → インサート L2 寸 + 0.2mm 以上
熱圧入時は 0.5mm 以上
- F → D3 寸法と同じ



ネジの呼びピッチ	D3	D2	D1	L1	L2	t	品番
M2x0.4	4.0	3.3	3.0	3.0	2.6	0.4	FB-2001
	4.5	3.8	3.5	4.5	4.0	0.5	FB-204545
M2.5x0.45 ※	5.0	4.3	4.0	5.0	4.5	0.5	FB-2501
	5.5	4.8	4.5	5.5	5.0		FB-2502
M3x0.5	5.5	4.8	4.5	3.0	2.5	0.5	FB-305530
				5.5	5.0		FB-3001
				8.0	7.5		FB-305580
				4.0	3.5		FB-306540
				5.0	4.5		FB-306550
				6.5	6.0		FB-3002
M4x0.7	6.5	5.8	5.5	9.0	8.5		FB-306590
				3.5	3.0	0.5	FB-406535
				6.5	6.0		FB-4001
				8.0	7.1	0.9	FB-4003
				6.5	9.5	0.5	FB-4065100
				8.0	6.8	6.5	5.0
M5x0.8	8.0	6.8	6.5	8.0	7.2		FB-4002
				8.0	7.2	0.8	FB-5001
				10.0	8.3	8.0	10.0
M6x1.0	10.0	8.3	8.0	10.0	9.2	0.8	FB-6001
M8x1.25	13.0	11.3	11	9.0	8.0	1.0	FB-8001

品番の表記について：FB-3001-CD → C3604 (低カドミウム材) FB-3001-EC → C6801 (鉛レス材)

※ M2.6 × 0.45 も製作可能です。