

軸径(シャンク)

軸径  
φ2.34



## ツイストドリル

Twist Drills

- 用途に合わせて2種類の材質から選択できます。
- 精密高速グラインダ用として高精度に製作されています。
- フリーハンドでも自在に穴開けが可能です。

精密マイクログラインダ向けに開発された小径ドリルです。

ナカニシ適用機器



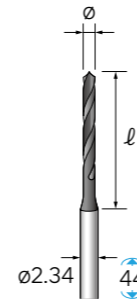
### スチールドリル



- 硬度が低く粘りのある材質のため折損が少なく作業性に優れています。
- 金、銀、プラチナ等の貴金属から銅、青銅、真鍮等の非鉄金属や木、竹、プラスチック、アクリル、各種樹脂、皮革、骨等の穴あけ加工に適しています。
- フリーハンド使用可能です。

軸径 φ2.34 12本入

15,000 min<sup>-1</sup>



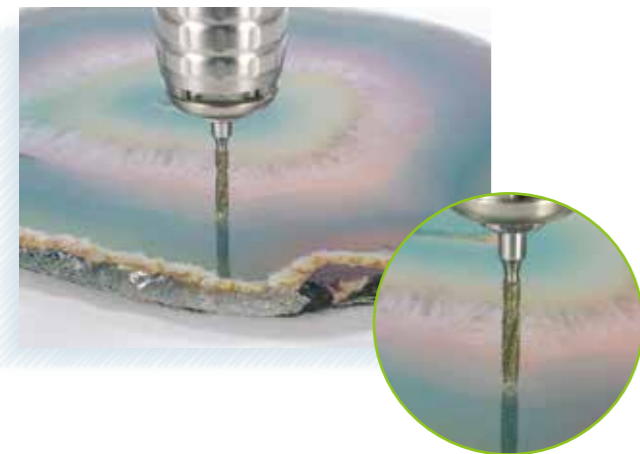
φmm	ℓmm	コード番号	価格	φmm	ℓmm	コード番号	価格
0.5	8	36011	¥3,600	1.3	10	36019	¥3,600
0.6	8	36012	¥3,600	1.4	10	36020	¥3,600
0.7	8	36013	¥3,600	1.5	10	36021	¥3,600
0.8	8	36014	¥3,600	1.6	10	36022	¥3,600
0.9	10	36015	¥3,600	1.8	12	36024	¥3,600
1.0	10	36016	¥3,600	2.1	12	36027	¥3,600
1.1	10	36017	¥3,600	2.3	12	36029	¥3,600
1.2	10	36018	¥3,600				

各1本フルサイズセット

●φ0.5~2.3mm  
(No.36011~No.36029 15本入り)

No.36030 15本入 ¥4,500

### 電着ダイヤモンドドリル(ツイストタイプ)

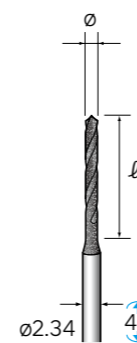


- スチールツイストドリルにダイヤモンド電着を施しています。
- 硬度の低い半貴石、大理石、骨、めのう、水晶等の穴あけに適します。
- 加工の際は必ず湿式にて行ってください、刃先冷却と切粉排除が必要です。
- ドリル母材が低硬度のスチール材の為、折損が少なく安全です。

軸径 φ2.34 1本入

15,000 min<sup>-1</sup>

#140



φmm	ℓmm	コード番号	価格
0.8	8	13851	¥2,900
0.9	8	13852	¥2,900
1.0	8	13853	¥2,900
1.1	8	13854	¥2,900
1.2	10	13855	¥2,900
1.3	10	13856	¥2,900
1.4	10	13857	¥2,900
1.5	10	13858	¥2,900

- ⚠ 加工時の往復動送りは径の1/2以下、加工圧は軽くあてる程度にして、わずかず削ってください。
- ⚠ 必ず湿式にて水や切削液などを加工面に十分供給して使用してください。