

スパイラルステージドリル LBSP(N)

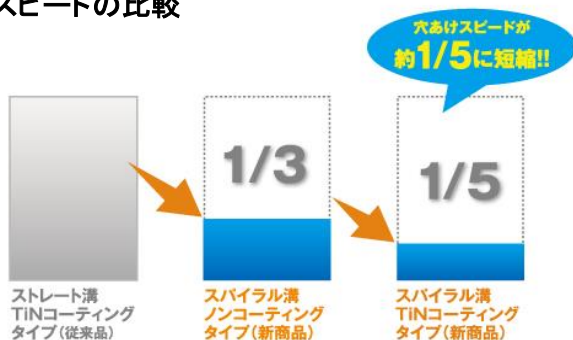
ストレート軸/ノンコーティング・コーティング

穴あけスピードは

従来品の約1/5!!



穴あけスピードの比較



- 切れ味UP！作業性UP！
- 電気工事でよく使う穴径サイズをこれ1本に集約しました(LB635SP、LB635SPN)
1本で作業が完了、作業の効率化に貢献します！
- スパイラル溝の採用により、スクイ角が鋭角でストレート溝に比べて大幅に切れ味が向上
- TiNコーティングタイプは、切り粉の溶着を防ぎロングライフ(LB635SP、LB642SP)
- ノンコーティングでも切れ味・穿孔継続性は良好 (LB635SPN、LB642SPN)

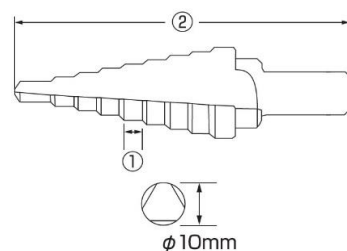
■適用被削材

鉄板、アルミ、ステンレス、木材、樹脂等

・熱処理された金属板には使用しないでください
・ステンレスの穴あけにはチタンコーティング品をご使用になるか、潤滑油や切削ペーストのご使用を推奨します

■適用工具

電気ドリル(回転モード)
ボール盤(自動送り不可)



品番コード	コーティング	段数	穴あけサイズ	シャンク形状	段幅(①)	全長(②)	最大穴あけ板厚
LB635SP	TiNコーティング	13段	6mm・10mm・12mm・16mm・18mm・21mm・22mm・25mm・27mm・28mm・30mm・33mm・35mm	φ10mm (三面取り)	3mm	82.5mm	鋼板2.0mm ★ステンレス1.2mm 木材・プラスチック3.0mm
LB635SPN	-						
LB642SP	TiNコーティング	15段	6mm・9mm・12mm・15mm・18mm・21mm・24mm・27mm・30mm・32mm・34mm・36mm・38mm・40mm・42mm		2.5mm	85.5mm	鋼板2.0mm ★ステンレス1.2mm 木材・プラスチック2.0mm
LB642SPN	-						

