

ドリル径	シャンク径	全長	刃長	ワーク端面穴径
Dc	Ds	L	ℓ	Dw

JIS

- ① スパイラルタップ (止り穴用)
- ② スパイラルタップ (通り穴用)
- ③ ポイントタップ (通り穴用)

④ ハンドタップ

⑤ 超硬タップ

⑥ ロールタップ

⑦ 特殊ねじタップ
簡易検査ツール

⑧ 管用タップ

⑨ ヘリカルカッタノ
プレナムレッドミル

⑩ ダイス

⑪ センタ穴ドリル /
センタ工具

⑫ 精機類 /
医療用手術具

JIS

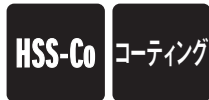


MHCDS

中硬度炭素鋼・高速加工用センタ穴ドリル



仕様特長



被加工材と切削速度

中炭素鋼 Medium carbon steels	高炭素鋼 High carbon steels	合金鋼 Alloy steels	調質鋼 Thermal refined steels	工具鋼 Tool steels	強靱鑄鉄 Ductile cast irons
20~40 (m/min)	20~40 (m/min)	20~40 (m/min)	10~20 (m/min)	15~30 (m/min)	15~40 (m/min)
25~35HRC					

■商品の特長

- 突き出し位置精度とシャンクの高精度化を図るため、片刃形状にしています。
- 受けセンタ先端とセンタ穴底の隙間を考慮したうえで、錐長(ℓ)を極力短くし剛性を高めています。
- 求心性を高めるため、錐先を「スリーレーキ」+「Xシンニング」形状にし、高速・高送り加工を可能にしています。
- 求心性の向上により、センタ穴の仕上がり面粗さと真円度が格段に向上します。

■加工データ

MHCDSは、工具寿命が大幅にアップします。

右の写真は、CD-SとMHCDSを右記の加工条件で480穴加工した後の刃傷み比較写真です。MHCDSは、摩耗・刃傷みが少なく継続加工が十分可能であることがわかります。

加工条件 [3×60°×8]

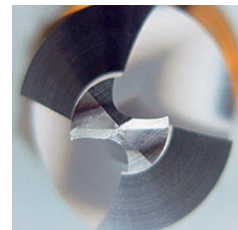
被加工材	S55C
切削速度	30m/min (1,200min ⁻¹)
送り	0.15mm/rev
使用機械	NC旋盤
切削油剤	水溶性切削油剤

<480穴加工> 磨耗大



CD-S

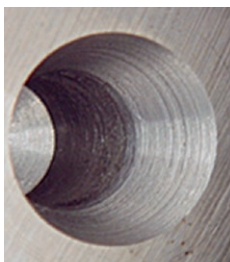
<480穴加工> 磨耗小



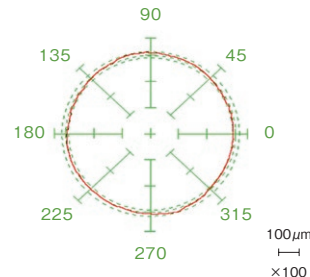
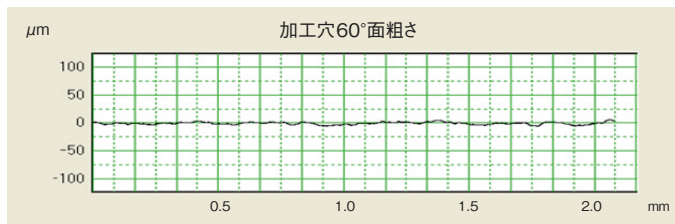
MHCDS

MHCDSは、面粗さと真円度が格段にアップします。

上記の加工条件でセンタ穴の粗さが格段に向上しています。センタ穴の真円度が向上し回転軸の振れ精度が更にアップします。



拡大写真



加工穴60°の真円度

■推奨切削条件

●被加工材：炭素鋼 (S55C) 合金鋼 (SCM440)

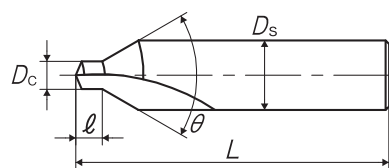
呼び Dc×θ×Ds	送り量 (mm/rev)	回転速度 (min ⁻¹)
1×60°×4	0.1	3,800
1.5×60°×5		2,400
2×60°×6	0.15	1,900
2.5×60°×8		1,500
3×60°×8		1,200
4×60°×10	0.2	1,000
5×60°×12		800
6×60°×16		600



右記の動画サイトからもご覧いただけます。

ドリル径	シャンク径	全長	刃長	ワーク端面 穴径
Dc	Ds	L	ℓ	Dw

TYPE: 1



品区: 51

呼び Dc × θ × Ds	商品コード	Dc (mm)	Ds (mm)	L (mm)	ℓ (mm)	Dw (mm)	TYPE	メーカー希望 小売価格
1 × 60° × 4	VMHCD1.0S	1	4	30	1	2.5	1	¥ 2,600
1.5 × 60° × 5	VMHCD1.5S	1.5	5	30	1.5	4	1	¥ 2,470
2 × 60° × 6	VMHCD2.0S	2	6	30	1.9	5	1	¥ 2,700
2.5 × 60° × 8	VMHCD2.5S	2.5	8	40	2.4	6.5	1	¥ 3,270
3 × 60° × 8	VMHCD3.0S	3	8	40	2.8	6.5	1	¥ 3,270
4 × 60° × 10	VMHCD4.0S	4	10	45	3.8	8.5	1	¥ 4,780
5 × 60° × 12	VMHCD5.0S	5	12	55	4.6	10	1	¥ 6,170
6 × 60° × 16	VMHCD6.0S	6	16	65	5.5	13.5	1	¥ 14,400

- ・「ワーク端面穴径 Dw」は切削条件の算出基準となります。
- ・切削条件の詳細は技術資料編「27.センタリング加工推奨切削条件表」参照。

①
スパイラルタップ
(止り穴用)②
スパイラルタップ
(通り穴用)③
ポイントタップ
(通り穴用)④
ハンドタップ⑤
超硬タップ⑥
ロールタップ⑦
特殊ねじタップ
簡易検査ツール⑧
管用タップ⑨
ヘリカルカッター
プレミクスレッドミル⑩
ダイス⑪
センタ穴ドリル
センタ工具⑫
精機類
医療用手術具