

品番：EA829FE-1.6B

品名：M1.6x0.35/2P 溝無タップ(スチール用/ホモ処理)



販売価格	2,540円(税抜) / 2,794円(税込)		
カタログ価格	2,540円(税抜) / 2,794円(税込)		
在庫数	最新在庫: 1 (2026/06/12 07:04現在)		
商品入数	1	販売単位	本
カタログページ	0898ページ		



HSS鋼(ハイス)
HSSとは高炭素鋼(High speed steel)の略称であり、ハイスはドリル・スチールを兼ねてハイスとも呼ばれる。ハイスは高温での硬さや熱変形抵抗の面で、鋼に劣らず、タングステン・コバルト・ニッケルなどの合金成分を含有し、焼入れ・焼戻し等の熱処理を経た後、硬質により磨かれて使用される。また、硬度の差と比較すると、磨耗特性においては劣るが、磨耗に優れている。

磨削の長さについて
磨削の長さとは、
● 磨削の長さ
● 磨削の長さ
● 磨削の長さ

タップ
タップは、ねじを形成するための工具で、切削刃が鋭利なため、切削力がかかり、切削屑が排出され、ねじの精度が向上します。

規格	JIS B 1191
材質	HSS
全長	36mm
シャンク径	3mm
ねじ長	10mm
ねじ径	M1.6
ねじピッチ	0.35mm
ねじ種類	RH4
ねじ規格	JIS B 1191

規格	JIS B 1191
材質	HSS
全長	36mm
シャンク径	3mm
ねじ長	10mm
ねじ径	M1.6
ねじピッチ	0.35mm
ねじ種類	RH4
ねじ規格	JIS B 1191

仕様

メーカー	オーエスジー (OSG)	型番	NRT STD
呼び	M1.6×0.35	精度	RH4
喰付	2P	全長	36mm
ねじ長	10mm	シャンク径	3mm
■長	5mm	■巾	2.5mm
突出しセンタ	なし	被削材	低炭素鋼軟鋼、中炭素鋼、ステンレス鋼、銅
材質	HSS(ハイス)	重量	3g

塑性変形によりねじを形成するため、伸びの大きい低炭素鋼、低炭素合金鋼、ステンレス鋼などに適しています。

ホモ処理(表面処理)

喰付2P止り穴用

油溝なし

※精度は2級めねじ相当対応のタップ推奨精度です

株式会社エスコ

大阪府大阪市西区立売堀3丁目8番14号 06-6532-6226(代表)

