

品番：EA829FE-14B

品名：M 14x 2.0/2P 溝無タップ(スチール用/ホモ処理)



販売価格	6,040円(税抜) / 6,644円(税込)		
カタログ価格	6,040円(税抜) / 6,644円(税込)		
在庫数	最新在庫：1 (2026/06/12 08:18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、ハイススピード・スチールとも呼ばれる。ハイスは高温下での硬さや磨耗抵抗を高めるために、炭素(C)、タンタル(Ta)、ニオブ(Nb)、コバルト(Co)などの合金元素を添加し、焼入れ、焼戻し等の熱処理を行った後、研磨により表面を滑らかにする。また、研磨の後と比較すると、磨耗特性においては劣るが、磨削に優れている。

磨削の向きについて
磨削の向きは、加工方向と垂直に設定してください。
● 磨削方向は、加工方向と垂直に設定してください。
● 磨削方向は、加工方向と平行に設定しないでください。
● 磨削方向は、加工方向と斜めに設定しないでください。

タップ
タップは、ねじを形成するための工具です。タップの種類や材質、加工条件によって、加工精度や寿命が異なります。適切なタップを選択し、適切な加工条件で加工を行うことが重要です。

項目	内容
材質	HSS(ハイス)
精度	RH10
全長	88mm
シャンク径	10.5mm
■長	11mm
■巾	8mm

項目	内容
メーカー	オーエスジー(OSG)
型番	NRT STD
呼び	M14x2
喰付	2P
ねじ長	25mm
■長	11mm
■巾	8mm

仕様

メーカー	オーエスジー(OSG)	型番	NRT STD
呼び	M14x2	精度	RH10
喰付	2P	全長	88mm
ねじ長	25mm	シャンク径	10.5mm
■長	11mm	■巾	8mm
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	78g

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

油溝あり

※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)

