## エスコ取扱いのストレートドリル

- ●ストレードリルとは・・・刃先径とシャンクが円筒状になっているドリル
- ●サイズ ・・・1. 0~20. 0mm(0. 1mmとび、0. 5mmとび)

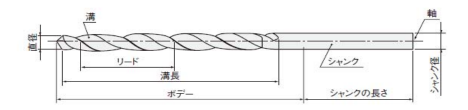
●材質

●コーティング

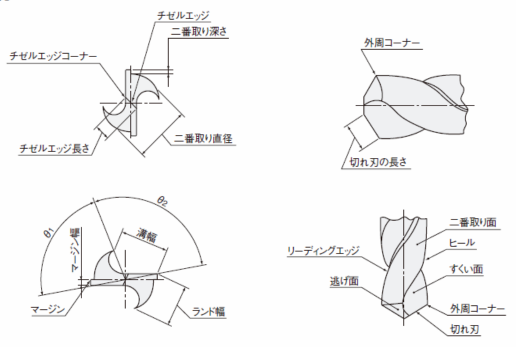
材質	用途		コーティング	特性	用途	目的
HSS(ハイス)	鉄工用		TiN	耐熱性 耐摩耗性 溶着防止	炭素鋼 合金鋼 ステンレス アルミニウム チタン合金	
Co-HSS(コパルトハイス)	鉄工、ステンレス用		TiAIN	耐熱性耐摩耗性	炭素鋼 合金鋼 調質鋼 鋳数	寿命延長
超硬合金	鉄工 ステンレス 鋳鉄 超硬合金 銅 アルミニウム		窒化 アルミクロム	耐熱性 耐摩耗性 溶着防止 高硬度	スチール ステンレス 鋳鉄 アルミニウム	
			ダイヤモンド	耐摩耗性	超硬合金 セラミックス 石材、ガラス他	

## ドリル各部の名称 JIS B 0171より抜粋

■全体



## ■刃先



## ●その他

- ・シャンクが刃径と同径のもの、段付きで異径のもの(ノス型)がある。 ・刃先角度は一般 118° その他 ※用途により異なる。 ・使用機械としては、電気ドリル、ボール盤、旋盤、フライス、マシニングセンタ などでご使用下さい。