


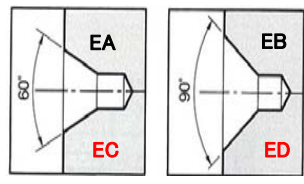


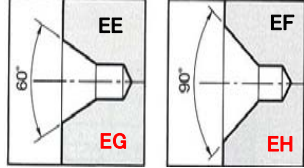


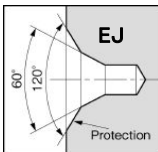

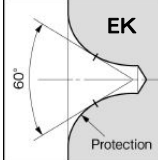

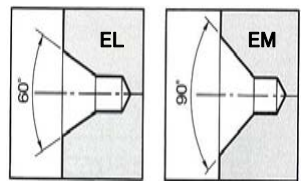
エスコ取扱いのセンタードリル

位置決め・面取り加工

穴加工

センタードリルとは・・・案内用の下穴開け(モミ付け)加工をするドリル



商品名 / 用途	商品画像 / ドリル先端形状	仕様	EA品番
[1形]センタードリル ●センター穴の加工 ●高精度の位置決め ●穴の面取り加工	 	●材質…SKH51 ●角度…60° EA EC 90° EB ED ●先端径…0.3mm ●胴径…3mm ●全長…31mm	EA824EA-0.3 ~ -6B EA824EB-0.3 ~ -6B TiNコーティング品 EA824EC-0.3 ~ -6B EA824ED-0.3 ~ -6B 
[1形]ロングセンタードリル ●センター穴の加工 ●高精度の位置決め ●穴の面取り加工	 	●材質…SKH51 ●角度…60° EE EG 90° EF EH ●先端径…1mm ●胴径…4mm ●全長…100mm	EA824EE-1 ~ -5L EA824EF-1 ~ -5L TiNコーティング品 EA824EG-1 ~ -5L EA824EH-1 ~ -5L 
[2形]センタードリル ●バリの防止 ●60° センター面の保護	 	●材質…SKH51 ●角度…60° × 120° ●先端径…1mm ●全長…42mm ●60° 最大径…2.5mm	EA824EJ-1 ~ -6
[R形]センタードリル ●精密加工 ●R面取り加工	 	●材質…SKH51 ●角度…R型 ●先端径…1mm ●胴径…4.0mm ●全長…36mm ●R…4.0 ●刃長…4.0mm	EA824EK-0.7 ~ -6
超硬センタードリル ●高硬度材料用 ●耐摩耗性 ●面粗度も向上	 	●超硬付 ●角度…60° EL 90° EM ●先端径…1mm ●全長…36mm ●胴径…4.0mm ●刃長…1.2mm	EA824EL-0.5 ~ -6 EA824EM-0.5 ~ -6

※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。