

アースオーガビット



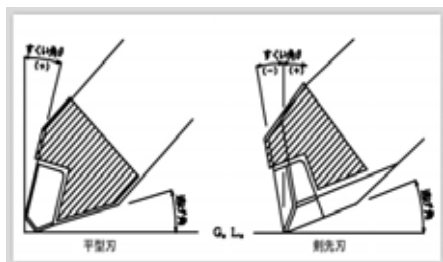
オーガビット

内田橋リース株式会社

ありがとうと言われるレンタル会社であり続けます

アースオーガ工法やオールケーシング工法といった、大口径のボーリングマシンを用いる基礎掘削や地中障害撤去、トンネル掘削に使用されるシールドマシン等の先端爪部には超硬合金が取り付けられています。

現在では、工事現場にて簡単に交換可能なボルトによる着脱式もあります、当社でも各種工法や地盤の特質にあわせた様々な形状、材質の爪（ビット）を生産しています。材種も豊富に取り揃えております。



内田橋リース株式会社

457-0861

愛知県

名古屋市南区明治

1-22-41

電話：052-691-2982

FAX：052-693-0684

kuwata@uchidabashi.co.jp

型式	サイズ(mm)		先端形状	取付方式	形状	超硬材種
	製品 W×H×L	チップ W×H×L				
NW-40T	40×40×150	40×10×37	平型刃	溶接式		KE-10
NW-25F	25×70×210	25×20×35			KE-11	
NW-40F	40×60×180	40×20×37			KE-11	
NW-50F	50×70×210	50×18×35			KE-11	
NW-70F	70×90×230	70×23×47			KE-11	
NW-30M	30×50×160	30×20×30	剣先刃	溶接式		KE-11
NW-40M	40×80×180	40×25×32			KE-11	
NW-50M	50×80×210	50×30×40			KE-11	
NW-60M	60×100×230	60×28×42			KE-11	
NW-80M	80×120×250	80×35×60			KE-11	