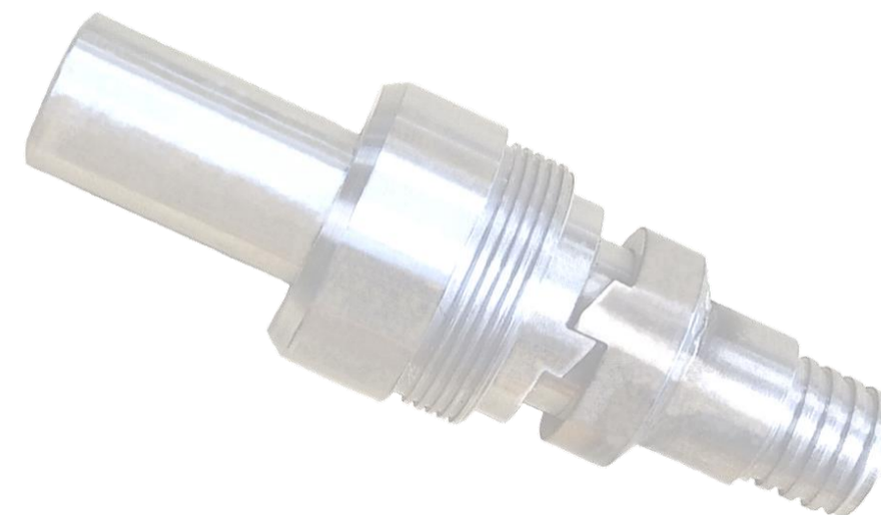


Pene drop coupling

ペネ落とし

★ペネ落としF-74



FUSO
株式会社
扶桑工業
機械事業部

静岡工場	〒426-0002	静岡県藤枝市横内800-30	(054)644-2100
東京支店	〒336-0038	埼玉県さいたま市南区関 1-13-5	(048)789-6317
東北支店	〒983-0034	宮城県仙台市宮城野区扇町1-7-1	(022)236-5101
北陸支店	〒933-0331	富山県高岡市中保1204	(0766)31-2620
広島支店	〒733-0821	広島県広島市西区庚午北4-9-40	(082)271-2858
大阪支店	〒574-0076	大阪府大東市曙町6-41	(072)874-6654

<http://www.kk-fuso.co.jp>

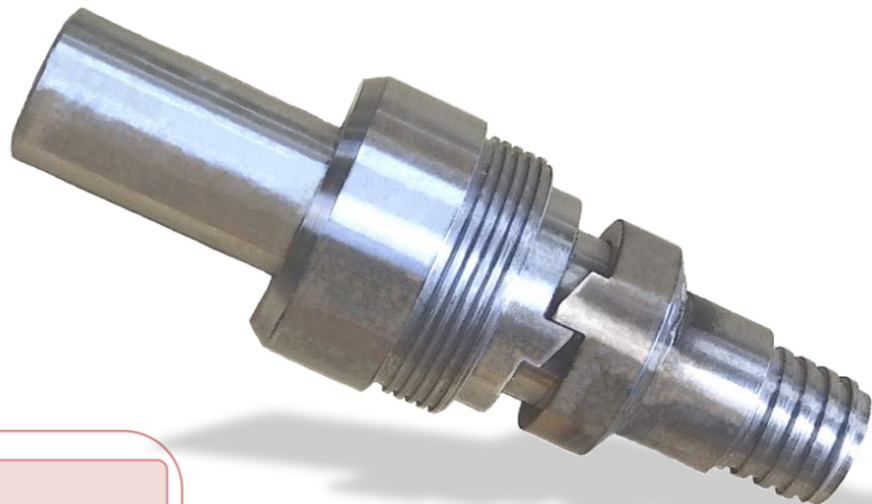
FUSO

◇ペネ落とし

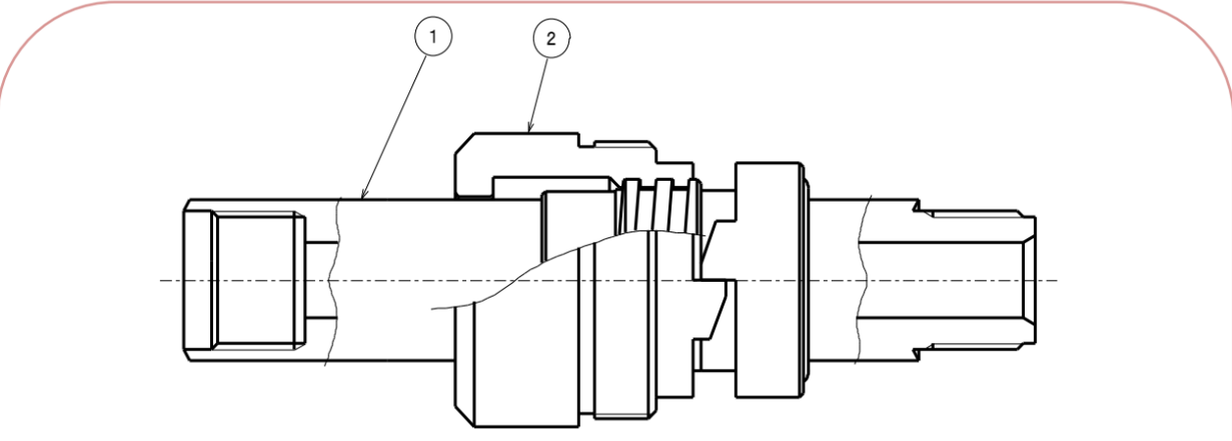
[用途]

ツールスを昇降する事無く穿孔終了後、直に標準貫入試験が行えます。

コアチューブを原位置に止めて標準貫入試験が可能なので孔壁の崩壊を防ぐことができます。また、作業直前まで送水出来るのでスライム等沈殿物による障害を防ぎます。



ペネ落とし	
呼 称	F-74
外 径(mm)	φ74
全 長(mm)	220
質 量(kg)	3.1



2	コアチューブカップリング	F-74	1	T2502-30742
1	カップリング	F-74	1	T2502-30741
符号	名 称	備 考	個数	商品コード

◇ペネ落とし用クラウン

ペネ落とし用クラウン	
呼 称	76
外 径(mm)	φ76Xφ86
ウイング 外径(mm)	φ89
全 長(mm)	60
質 量(kg)	0.75
商品コード	T2502-20744

◇ウイング格納時 ◇ウイング開放時



■ペネ落とし取扱説明図

- ① 掘削時 (右回転)
- ② 掘進終了→30mm引上げ→左回転
- ③ 標準貫入試験開始

