

EA990XD-5
(ドラム缶用 オイルポンプ)

- 吐出し量 約100L/分(約1L/回)
- 適用: 灯油、軽油、機械油等
- 全長 1260mm
- 重量 約 7kg
- 本体 アルミ鋳物製、パイプ スチール製
- パイプ先端部 樹脂製
- ホース長 2m
- スチール製ノズル付



(部品構成)



パイプ先端
ストレーナー付

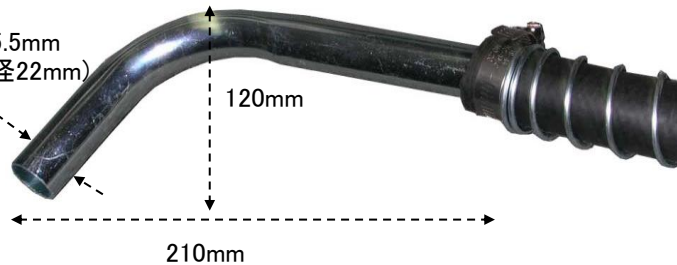


○ ノズル先

$\phi 25.5\text{mm}$
(内径22mm)

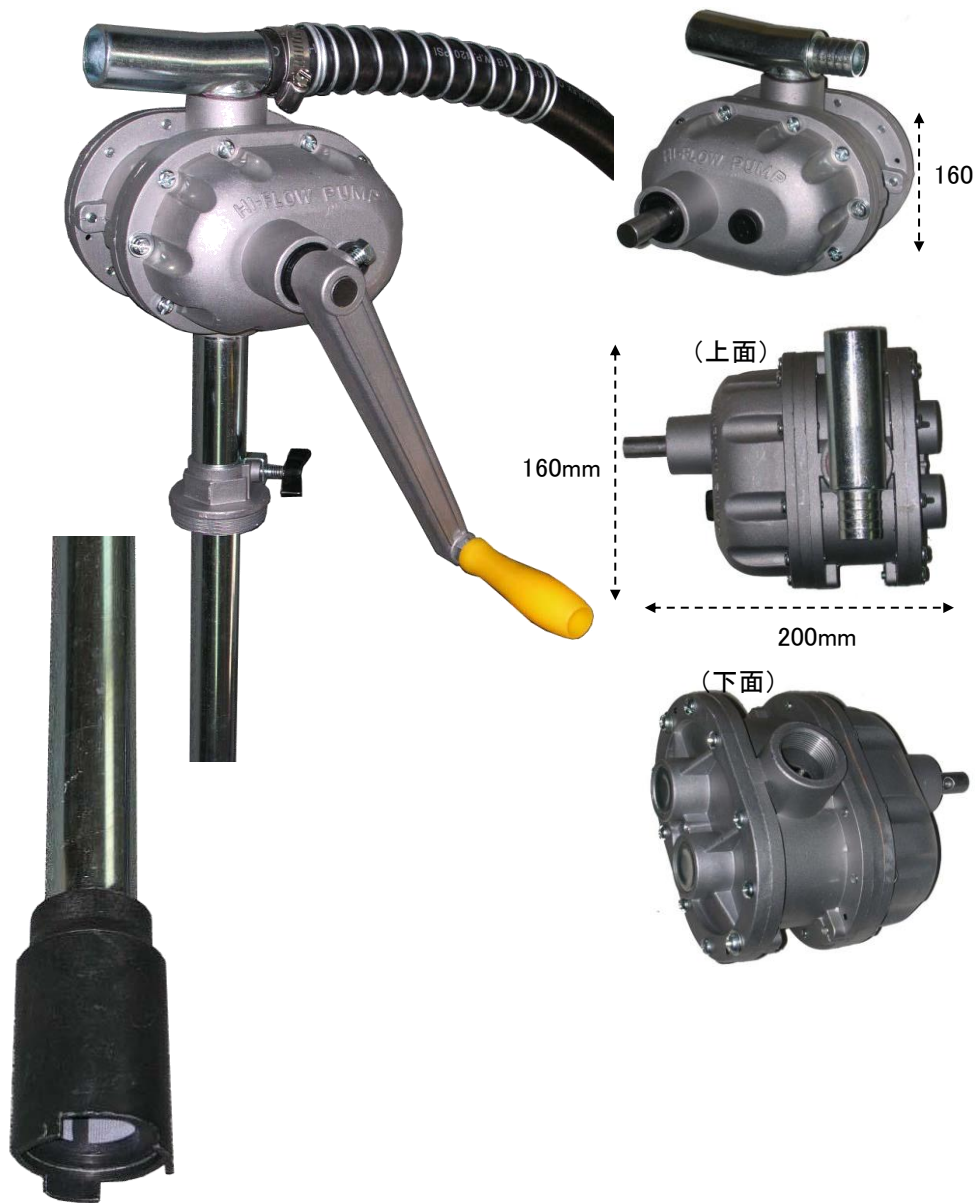
120mm

210mm





ホース(ゴム製)カバースプリング付



粘度規格一覧表

	粘度表示 c St (40°C)		潤滑油 旧通称名	エンジンオイル SAE No.	ミッション ギアオイル SAE No.
	ISO VG	補助			
マシンオイル スピンドルオイル	10	8	60スピンドル		
		12	90スピンドル		
パイプねじ切りオイル	15	18	150スピンドル		
		26	90タービン		
タービンオイル エアツールオイル	32	38	120マシンオイル		
マシンオイル		56	140タービン		
2サイクルエンジンオイル	68	83	180タービン		
コンプレッサオイル		120	200タービン		
チェーンソーオイル	100	150	30モーターオイル		
		180	40モーターオイル		
	220	260	50モーターオイル		
		320			
	460	380	90シリンダー		
		560			
	680	830	120シリンダー		
		1000	加熱シリンダー		

工業用 1種 ISO VG 32~460
2種 ISO VG 68~680

一般機械の比較的軽荷重の密閉ギアに用いる。
一般機械・圧延機械の中・重荷重の密閉ギアに用いる。

自動車用 1種 SAE 75W, 80W, 85W, 90W, 100W
2種 SAE 75W, 80W, 85W, 90W, 100W
3種 SAE 75W, 80W, 85W, 90W, 100W

自動車の中程度の速度・荷重で作動するギアに用いる。
自動車の高速度・低トルクまたは低速・高トルクで作動するギアに用いる。
自動車の高速度・衝撃荷重、高速度・低トルクまたは低速・高トルクで作動するギアに用いる。