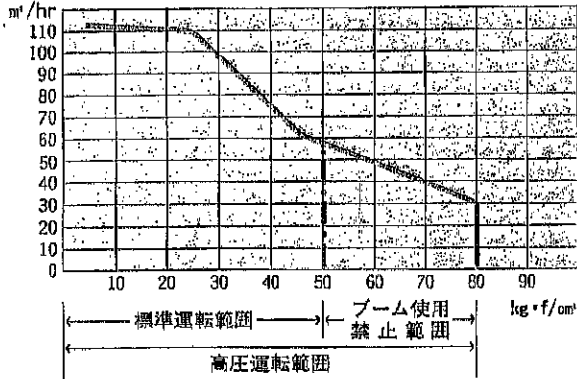


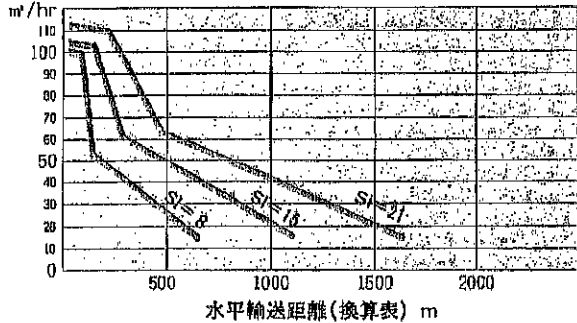
NIIGATA コンクリートポンプ McSWING 11FB

3.5.18, 36. 87車

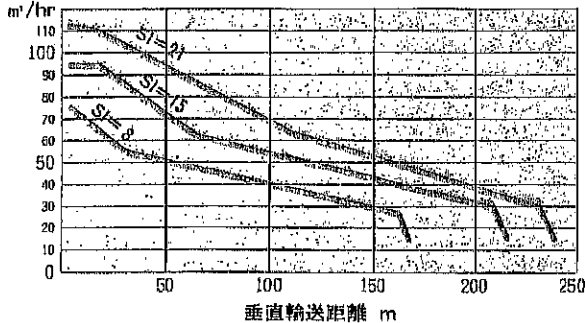
吐出量—吐出圧線図



吐出量—水平輸送距離線図
(普通コンクリート125A(5B)管使用の場合)



吐出量—垂直輸送距離線図
(普通コンクリート125A(5B)管使用の場合)



性能表

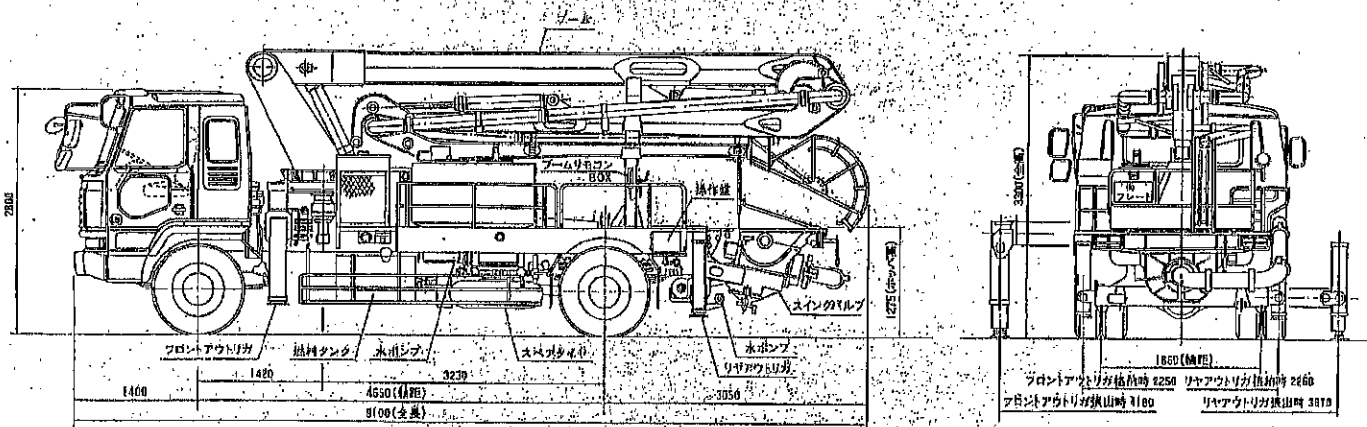
吐出量	15~110m³/hr	
ピストン前面圧	(高圧時)	80kg/cm²
	(標準時)	50kg/cm²
最大輸送距離	水平	輸送管 100A 750m
		// 125A 1,050m
		// 150A 1,450m
	垂直	// 100A 175m
	// 125A 200m	
コンクリートスランプ	3~23cm	
残コンクリート排出方法	水洗浄	
最大材料寸法	輸送管 100A	玉石利: 40mm 砕石 30mm
	// 125A	// 40mm // 40mm
	// 150A	// 50mm // 40mm

諸元表

コンクリートポンプ	コンクリートシリンダ数	2
	シリンダボア×ストローク長	210mm×1,600mm
	ホッパー容量×地上高	0.35 m³×1,275mm
	水タンク容量	480ℓ
	主油圧ポンプ	斜板式可変アキシヤルピストンポンプ
	補助油圧ポンプ	定容量2連ベーンポンプ
	形式	3段360°全旋回 油圧屈折式
	最大水平長	17.5m
	最大地上高	20.8m
	作動角度	1 段目: 0~90°
	2 段目: 0~180°	
	3 段目: 0~270°	
旋回ブレーキ	油圧マスタク自動ブレーキ	
	コンクリート輸送管径	125A
先端ホース径	125A (特別仕様 100A)	
	形	門形
操作方法	(水 平)	手動式
	(垂 直)	油圧式
形	日テ P-CK31H 改	
	エンジン	日テ PE-6(1)
燃料タンク容量	最高出力	280PS/2200rpm
	容量	300ℓ
車両寸法	全長	約15,750kg
	全高	9,100mm
	全幅	2,490mm
	全高	3,300mm

総重量 15805 kg

■ニイガタ コンクリートポンプ McSWING 11FB



11FB