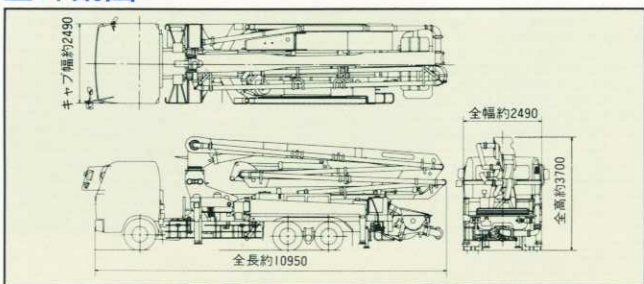


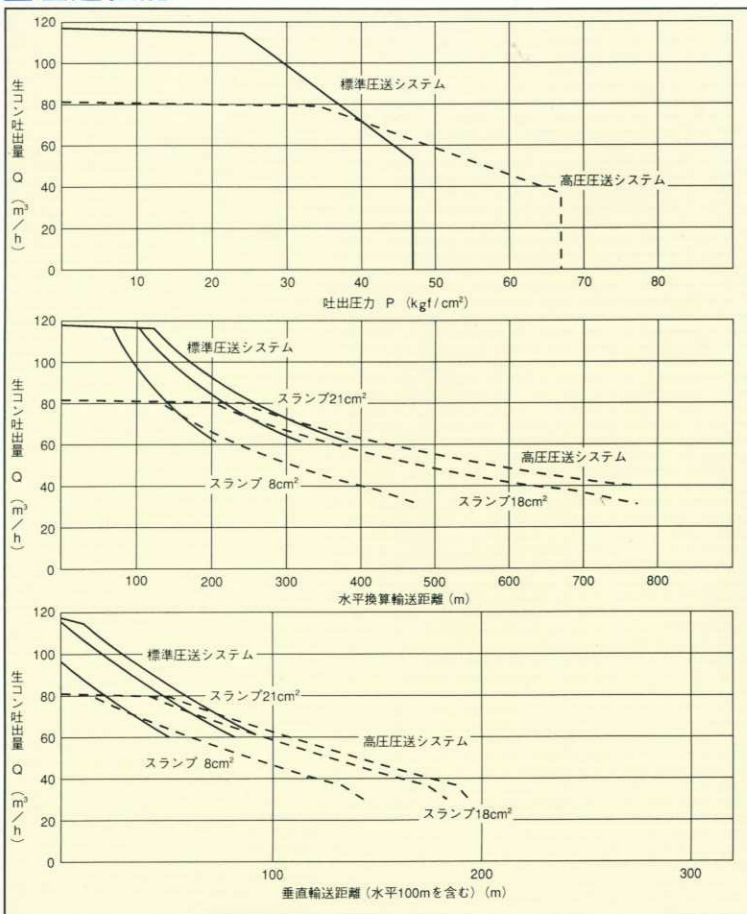
主要諸元

型 式		極東PY115-31		
仕 様	仕 様	9Bシリンダ仕様		
	標準圧送システム	最大吐出量 (吐出量×吐出圧力) 115m ³ /h×45kgf/cm ²		
	最大圧送距離	水 平	垂 直	
		100A 配管	320m	120m
		125A 配管	410m	140m
150A 配管	570m	160m		
高圧圧送システム	最大吐出量 (吐出量×吐出圧力)	80m ³ /h×65kgf/cm ²		
	最大圧送距離	水 平	垂 直	
		100A 配管	450m	160m
	125A 配管	610m	200m	
	150A 配管	810m	240m	
注	高圧圧送で圧送作業を行う場合は、コンクリート輸送配管、ジョイント等に高圧がかかり注意を要しますので、サービス技術員にご相談ください。			
	コンクリートスランプ値	5~23cm		
	残コン排出方式	水洗		
	輸送管径	100A・125A・150A		
	最大骨材径	100A	25mm	
		125A	40mm(細目)	
		150A	40mm(荒目)	
	コンクリートシリンダ数	2		
	シリンダ径×ストローク	φ225×1650mm		
	ホッパ	容 積	500ℓ	
地上高		約1.25m		
水タンク	容 積	100ℓ		
高圧水ポンプ (配管洗浄用) 自吸式	型 式	複動ピストン式		
	最大吐出量	25m ³ /h		
	最大吐出圧力	60kgf/cm ² (80kgf/cm ²)		
	電動水ポンプ (車体洗浄用)	最大吐出量	40ℓ/min	
	最大吐出圧力	1.7kgf/cm ²		
ブーム型式	型 式	全油圧4段屈折式		
	最大長さ	27.1m		
	最大地上高	30.7m		
旋回角度	370°限定			
操作方式	電磁油圧式(手動・リモコン両用)			
使用輸送管径	125A			
アウトリガ	型 式	張出し、ジャッキ油圧式		
	前部・スイング張出し	6.2m(最大)		
	アシストジャッキスパン	1.0m(固定)		
操作方式	コントロールパネルによる集中制御			
その他	車両全長	約10930mm		
	車両全幅	約2490mm		
	車両全高	約3755mm		
	車両総重量	約21050kg		

外観図



圧送性能



ブーム作動範囲図

