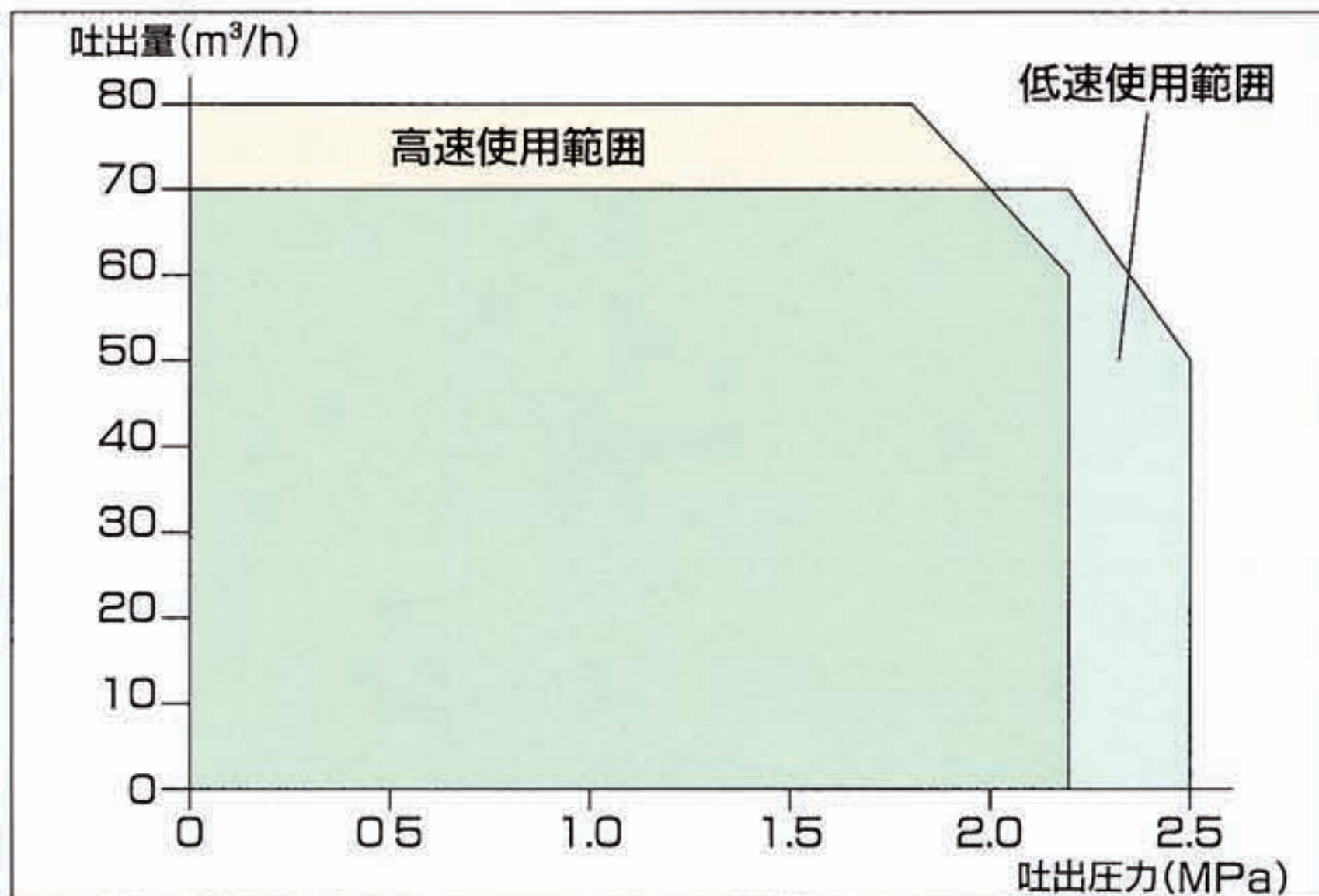


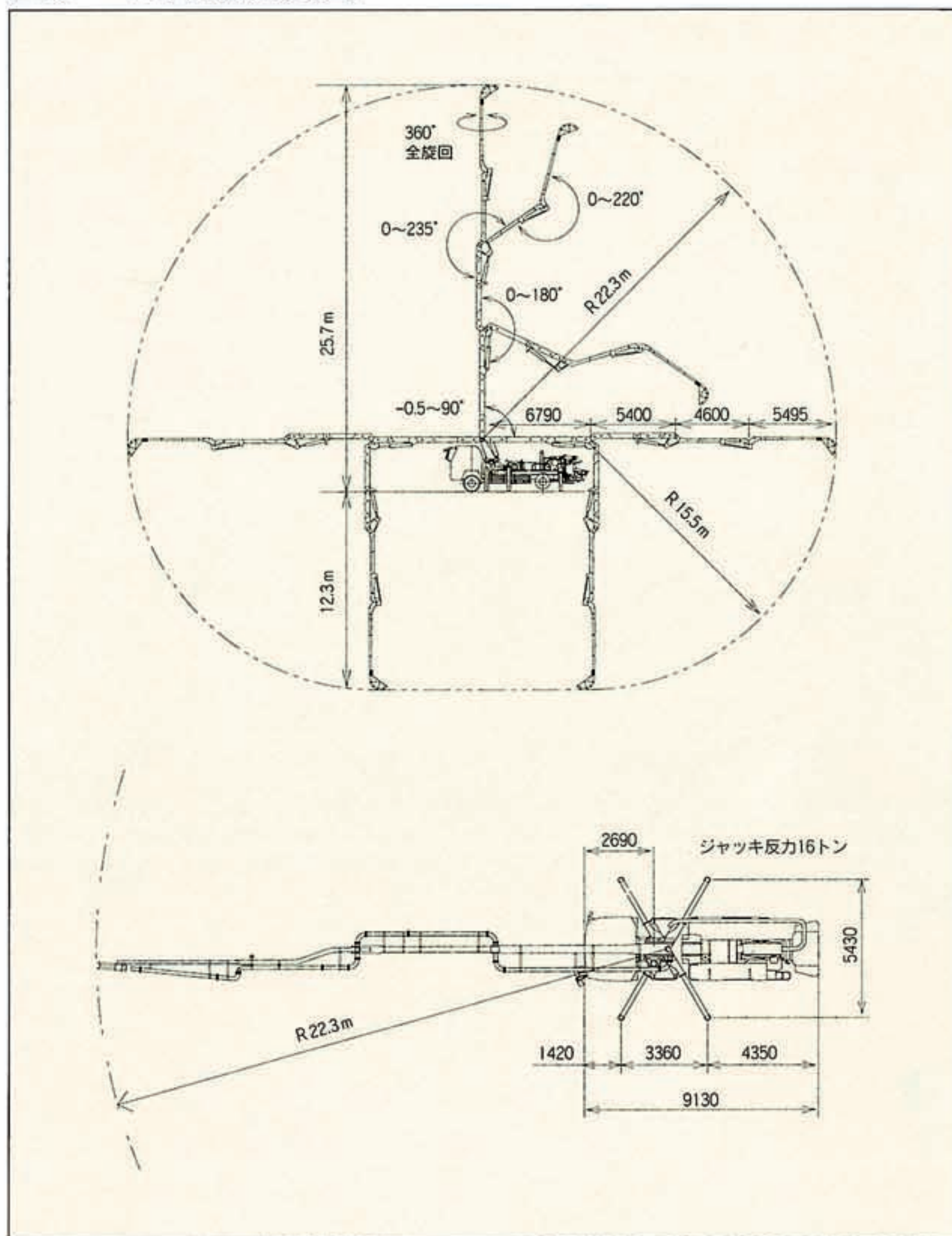
## ■主要諸元

型 式		極東PH80-26A	
ポンプ	方 式	真空スクイズ式	
	最大吐出量	80m <sup>3</sup> /h(高速) 70m <sup>3</sup> /h(低速)	
	最大吐出圧力	高速	2.2MPa
		低速	2.5MPa
	最大圧送距離	水平	300m
		垂直	60m
	最大骨材寸法	25mm	
	コンクリートスランプ	8cm以上	
	ホッパ容積	0.3m <sup>3</sup>	
	ホッパ地上高	約1,250mm	
ポンピングチューブ径	5.75B		
ブーム	型 式	4段屈折式	
	最大地上高さ	25.7m	
	最大長さ	22.3m	
	操作方法	電磁油圧式	
	コンクリート配管径	125A	
アウトリガ	型 式	手動引出し式(前部)、ジャッキ油圧式	
	張出しスパン	5.43m(最大)	
水タンク容量		450L	
配管洗浄	形 式	水洗	
	方 法	ポンプ本体兼用	
	能 力	圧 力	2.2MPa(高速) 2.5MPa(低速)
吐 出 量		80m <sup>3</sup> /h(高速) 70m <sup>3</sup> /h(低速)	
車体洗浄	形 式	水洗	
	方 法	小型電水ポンプ	
	能 力	圧 力	0.3MPa(最大)
吐 出 量		90L/min	
適 応 シ ャ シ		いすゞ KC-CVR80K2	
		三菱 KC-FP515JX	
		日野 KC-FH2KLCA	
		日産 KC-CK52AHH	
寸 法	車 両 全 長	約9,110mm	
	車 両 全 幅	約2,490mm	
	車 両 全 高	約3,480mm	
車 両 総 質 量		約15,900kg	

## ■圧送性能



## ■ブーム作業範囲図



## ■外観図

