

エレクター付コンクリート吹付機  SCORPION

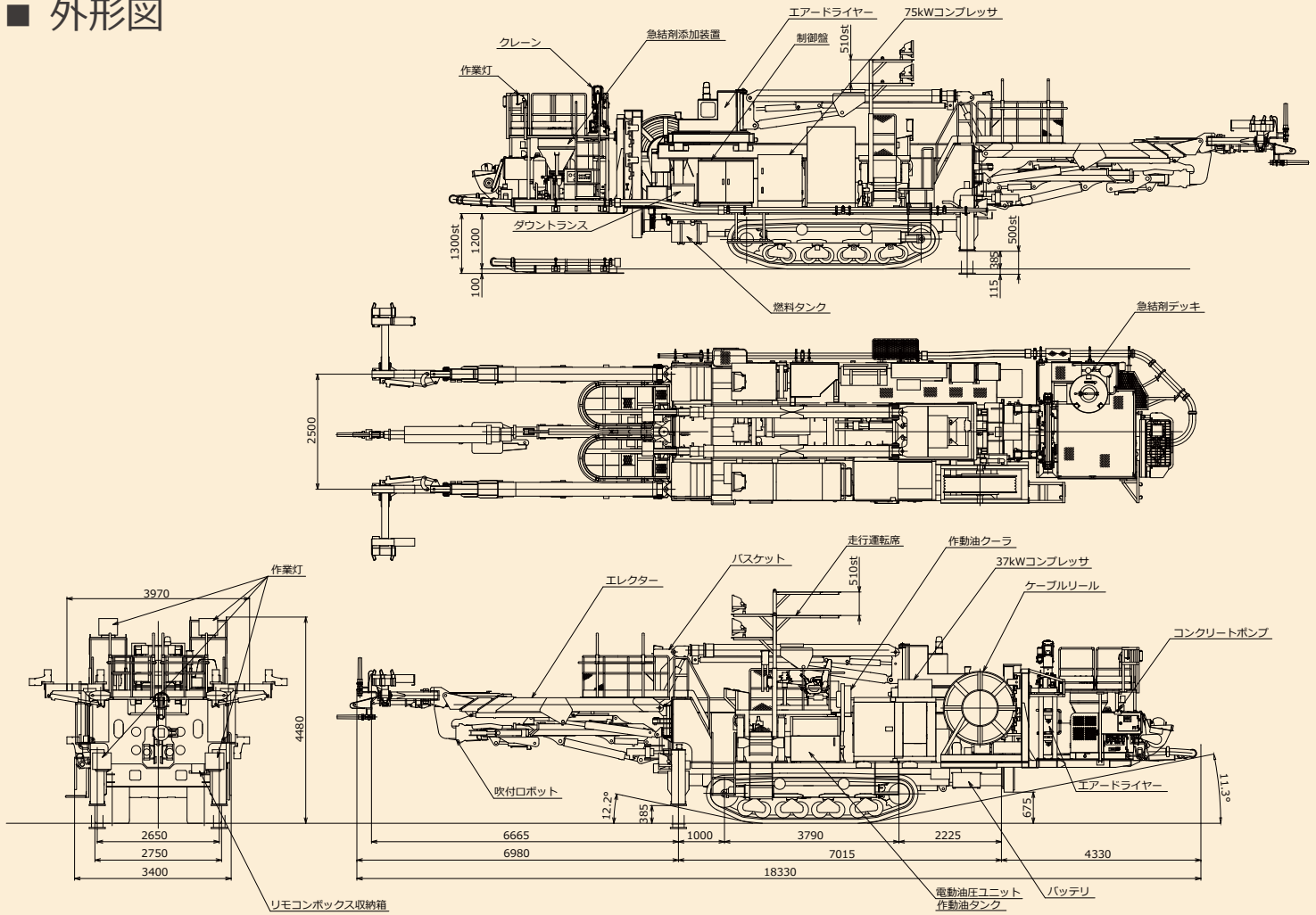
# NSCP I - TN



**優れた「機能性・安全性・機動性」を  
兼ね備えたオールマイティーな吹付機！**

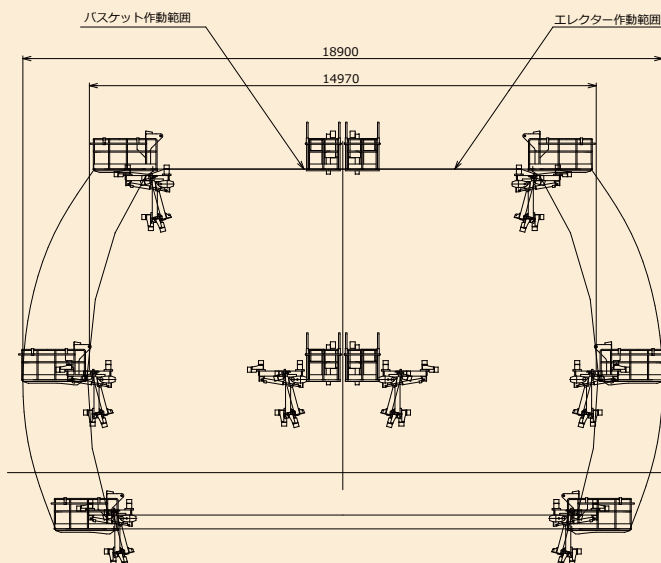


## ■ 外形図

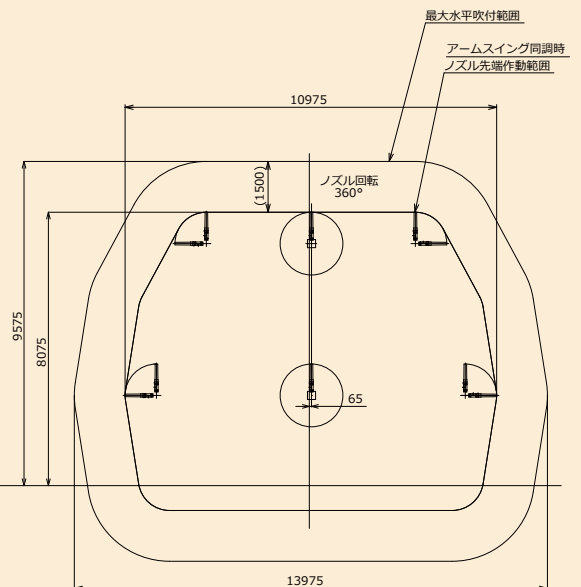


## ■ 作業範囲

バスケット・エレクター



吹付ロボット



## ■ 諸元表

本体			
型式	NSCP I -TN		
全長	18,230(13,465)mm		
全幅	3,400(3,125)mm		
全高	4,480(3,360)mm		
重量	46,500mm		
ポンプ型式	MKW-30SM(SYMTEC)	BSA703-E(Putzmeister)	
		標準	高圧
理論吐出量	20/35m <sup>3</sup> /h	31/37m <sup>3</sup> /h	21/25m <sup>3</sup> /h
理論吐出圧力	4.09Mpa	4.1Mpa	6.2Mpa
走行速度	8.0km/h		
登坂能力	21.3%(12.0°)		
接地幅/接地長	750/2,930mm		
電動ユニット	400/400V 22.4P		
電源ケーブル仕様	3PNCT 150/22mm <sup>2</sup> ×3/1 100m		
エンジン型式	CUMMINS QSL9		
エンジン定格出力	216kW/2,200min <sup>-1</sup>		
総電力	172kW		
吹付ロボット			
ブーム伸縮長	2,550mm		
ブーム起伏角度	50 - 25°		
ブーム旋回角度	45°		
アーム伸縮長	1,600mm		
ノズル前後傾角	120°		
ノズル回転角	360°		
吹付範囲	13,975 - 9,575mm		
エレクター			
ブーム起伏角度	45 - 30°		
ブーム旋回角度	53 - 16°		
ブーム伸縮長	3,610mm		
ガイド起伏角度	40 - 53°		
ガイド旋回角度	100 - 45°		
ガイド回転角度	105°		
適用支保工サイズ	H-125~250		
作動範囲	14,970 - 8,965mm		
最大把持荷重	1,250kg×2基		
バスケット			
トラベル移動長	4,490mm		
ブーム起伏角度	45 - 30°		
ブーム旋回角度	55 - 37°		
ブーム伸縮長	4,000mm		
バスケット起伏角度	45 - 30°		
作動範囲	18,100 - 8,965mm		
最大積載荷重	250kg×2基		
コンプレッサーNo.1			
吐出空気量	11.9m <sup>3</sup> /min		
電動機出力	75kW		
コンプレッサーNo.2			
吐出空気量	5.9m <sup>3</sup> /min		
電動機出力	37kW		