

コンクリートポンプ車 性能表

管理番号	1号車	2号車	3号車	4号車	5号車	6号車	7号車	8号車	9号車	
車両ナンバー	広島 800 は	広島 800 は	広島 800 は	広島 800 セ	広島 800 さ	広島800 す	広島 800 セ	広島 800 は	広島 800 は	
	17-19	19-08	4-88	47-27	96-46	91-13	61-68	8-28	12-62	
車名・能力	日野	いすゞ	日野	日野	日野	日野	日野	日野	いすゞ	
	8 t	10 t	8 t	3.5 t	4 t	3.5 t	3.5 t	8 t	10 t	
メーカー形式	極東開発工業(株)	極東開発工業(株)	極東開発工業(株)	極東開発工業(株)	極東開発工業(株)	極東開発工業(株)	極東開発工業(株)	極東開発工業(株)	極東開発工業(株)	
	PY115A-26C(8B)	PY120-33C(8B)	PY115A-26(8B)	PH50B-17	PY75-16	PH50B-17	PH50C-17	PY115A-26B(8B)	PY100-30-S(8B)	
ポンプ型式	ピストン式	ピストン式	ピストン式	スクイーズ式	ピストン式	スクイーズ式	スクイーズ式	ピストン式	ピストン式	
最大吐出量	1時間当たり	1時間当たり	1時間当たり	1時間当たり	1時間当たり	1時間当たり	1時間当たり	1時間当たり	1時間当たり	
	標準	100 m ³	101 m ³	100 m ³	50 m ³	78 m ³	50 m ³	50 m ³	100 m ³	87 m ³
	高圧	70 m ³	72 m ³	70 m ³	36 m ³	55 m ³	36 m ³	36 m ³	70 m ³	61 m ³
最大骨材寸法	40 mm	40 mm	40 mm	25 mm	40 mm	25 mm	25 mm	40 mm	40 mm	
スランプ値	以上	以上	カログ値 5~23 cm	以上	カログ値 5~23 cm	cm	以上	カログ値 5~23 cm	以上	
ブーム型式	4段屈折式	4段屈折式	4段屈折式	3段屈折式+ 先端伸縮式	3段屈折式	3段屈折式+ 先端伸縮式	3段屈折式+ 先端伸縮式	4段屈折式	4段屈折式	
最大長さ	21.80 m	29.00 m	22.40 m	14.30 m	12.40 m	14.30 m	14.30 m	25.80 m	26.40 m	
最大地上高	25.80 m	32.60 m	25.80 m	17.00 m	15.50 m	17.00 m	17.00 m	22.40 m	29.80 m	
旋回範囲	360° 全旋回	370° 限定旋回	360° 全旋回	360° 全旋回	360° 全旋回	360° 全旋回	360° 全旋回	360° 全旋回	370° 限定旋回	
アウトリガ ジャッキスパン	前部	5.43 m	6.13 m	5.40 m	3.60 m	4.75 m	3.60 m	3.60 m	5.43 m	6.17 m
	センター	5.43 m	m	m	m	m	m	m	5.43 m	m
	後部	2.20 m	6.79 m	2.20 m	2.68 m	1.90 m	2.68 m	2.68 m	2.20 m	6.20 m
車両全長	9.81 m	11.01 m	9.32 m	6.76 m	7.49 m	6.76 m	6.75 m	9.79 m	10.90 m	
車両全幅	2.48 m	2.48 m	2.49 m	2.06 m	2.16 m	2.12 m	2.05 m	2.49 m	2.49 m	
車両全高	3.43 m	3.58 m	3.42 m	2.78 m	2.90 m	2.78 m	2.76 m	3.43 m	3.63 m	
車両総重量	16,865 kg	21,975 kg	15,815 kg	7,495 kg	7,935 kg	7,595 kg	7,855 kg	16,585 kg	21,965 kg	