

IHI

IPG115B-8E26/4

ロングブーム付コンクリートポンプ車

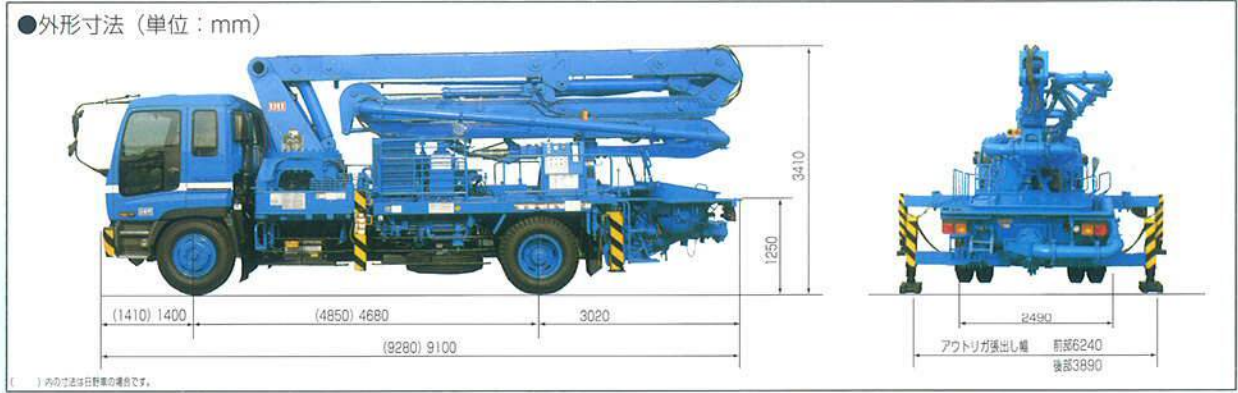
- 国内最長の26mブーム (8トン車クラス)
- 使いやすいM形4段屈折ブーム
- 最大吐出量115m³/h
- ブーム振動の少ないアンロード油圧回路
- ワンレバー式高低圧切換システム



石川島建機株式会社

IPG115B-8E26/4ブーム付コンクリートポンプ車

●外形寸法 (単位: mm)



●主な仕様

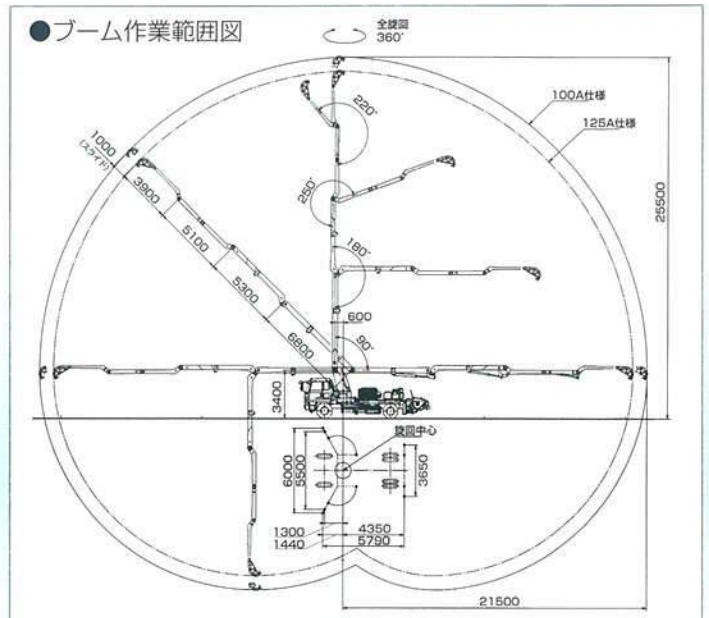
コンクリートポンプ	ポンプ形式		高低切換ピストン式	
	最大骨材径	150A管	40mm	40mm
	125A管	40mm	40mm	
	100A管	30mm	30mm	
	コンクリートスランブ	8~21cm	8~21cm	
	ストローク長	1600mm	1600mm	
	ホッパ容量	0.48m ³	0.48m ³	
配管洗浄	方式		水洗浄方式	
	ポンプ形式	往復動ピストン式		
	締切圧力	65kgf/cm ²		
	吐出圧力×吐出量	40kgf/cm ² ×320Lit/min		
	水タンク容量	630Lit		
ブーム	形式		4段油圧屈折式(ホースガイド手動スライド)	
	最大リーチ		21.1m (125A) 22.1m (100A)	
	最大地上高		24.5m (125A) 25.5m (100A)	
	作動角度	ブーム (4)	0~220°×3.9m+スライド1m	
		ブーム (3)	0~250°×5.1m	
	ブーム長	ブーム (2)	0~180°×5.3m	
		ブーム (1)	0~90°×6.8m	
	旋回角度		360°全旋回	
	コンクリート輸送管径		125A	
	根本・先端		スライド・縮小時 125A	
ホース径		スライド・伸長時 100A		
アウトリガ	前	開脚・水平:手動式	垂直:油圧式	
	後	水平:油圧式	垂直:油圧式	
トラックシャシ	形式		いすゞ KC-CVR80K2 日野 KC-FH2KLEA	
	エンジン		いすゞ 8PD1 日野 K13D	
	最高出力		285ps/2300rpm 270ps/2150rpm	
	燃料タンク容量		300Lit 300Lit	
車両総重量		16000kg		

本仕様は改良のため予告なしに変更することがあります。

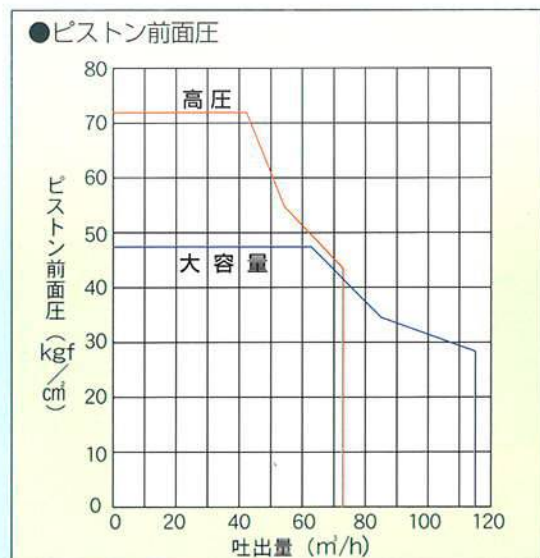
●コンクリート輸送性能

輸送シリンダ径	φ220 (標準)		
	大容量時	高圧時	
吐出量 (m ³ /h)	10~115	10~74	
コンクリートピストン前面圧 (kgf/cm ²)	46	71.8	
輸送距離 垂直×水平 (m)	150A管	125×740	205×1160
	125A管	105×520	180×800
	100A管	75×310	140×480

●ブーム作業範囲図



●ピストン前面圧



IHI 石川島建機株式会社

東京本部 東京都中央区八重洲2-9-7 (石興ビル) 〒104-8480電話 (03) 3277-3968

北海道支店 (011) 281-3061	関西支店 (06) 281-2000
東北支店 (022) 236-9461	兵庫営業所 (078) 917-1071
新潟営業所 (025) 362-2271	広島営業所 (082) 245-7660
長野営業所 (0263) 26-1822	高松営業所 (087) 867-3221
静岡営業所 (054) 287-1911	九州支店 (092) 503-1855
中部支店 (052) 561-6801	熊本営業所 (096) 286-1591
富山営業所 (0764) 32-3200	鹿児島営業所 (0992) 23-1203