 **KYOKUTO**

ピストンクリート

PY120A-33B

124 ※最大吐出量(98仕様時)
127 **m³/h**

7.9 ※最大吐出圧力(88仕様時)
1.9 **MPa**

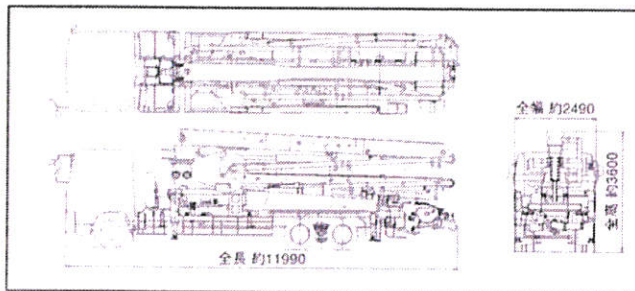


写真にはオプション仕様を含みます。
写真撮影用特別色や合成処理があります。

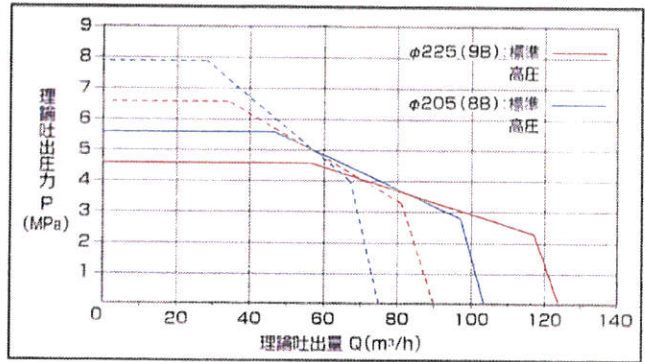
■主要諸元

型 式		PY120A-33B	
性 能	仕 様	8B仕様	9B仕様
	最大吐出量	103m ³ /h×5.6MPa	124m ³ /h×4.6MPa
能 率	標準圧送	103m ³ /h×7.9MPa	90m ³ /h×6.6MPa
	高圧圧送		
機 能	コンクリートスラブ幅	5~23cm (※)	
	残コン排出方式	水洗	
輸 送	輸 送 機 種	125A	
	最大管材寸法	40mm	
ポンプ本体	コンクリートシリンダ数	2	
	シリンダ径×ストローク	φ205×1650mm	φ225×1650mm
水ポンプ	ホッパ容量	0.5m ³	
	ホッパ地上高	約1.25m	
ブーム	水タンク容量	450L	
	型 式	複動ピストン式	
操 作	配管洗浄時	最大吐出量	25m ³ /h
		最大吐出圧力	4.9MPa
アウトリガ	車体洗浄時	最大吐出量	40L/min
		最大吐出圧力	4.9MPa
ブーム形式	ブーム形式	全油圧4段屈折式	
	最大長さ	29.0m	
最大地上高	最大地上高	32.6m	
	旋回角度	370°限定旋回	
操作方式	操作方式	電磁油圧式(手動・リモコン両用)	
	コンクリート輸送管径	125A	
型 式	型 式	スライド・ジャッキ油圧式	
	フロント	6.7m(最大)	
アウトリガ	スイング	7.4m(最大)	
	アジャスト	1.0m(固定)	
フロント	フロント	220kN(22t)	
	スイング	220kN(22t)	
アジャスト	アジャスト	78kN(8t)	
	操作方式	コントロールパネルによる集中制御	
架 装	架 装	総重量25トン車級	
	全 長	約11990mm	
車 間	全 幅	約2490mm	
	全 高	約3600mm	
重 量	全 重	約24190kg	
	車 間	3	
他	車 間	約24355kg	

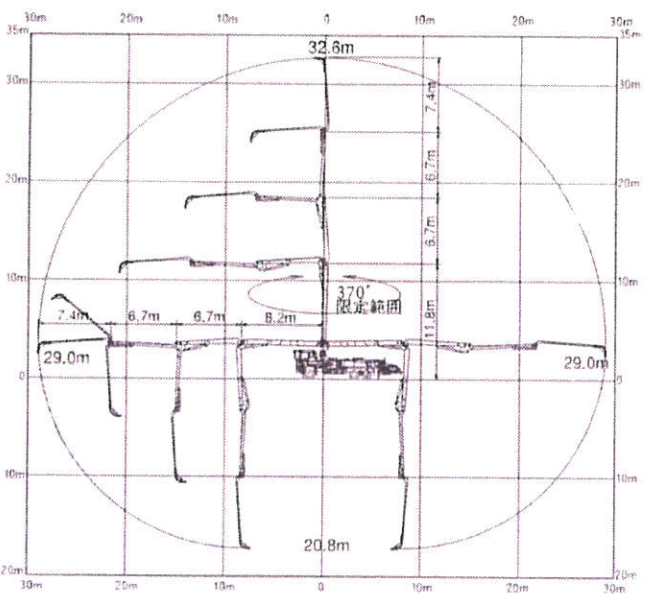
■外観図



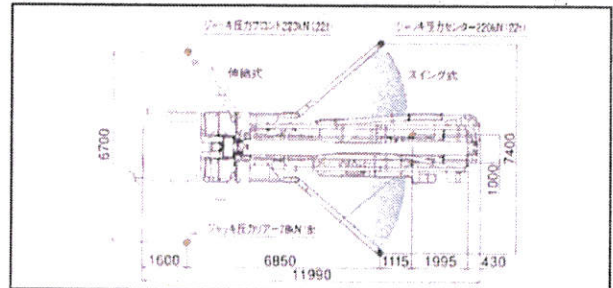
■圧送性能



■ブーム作業範囲図



■設置寸法・走行寸法



極東開発工業株式会社

CP(コンクリートポンプ)営業部
TEL(03)5737-2272

本 社 西宮市甲子園口6-1-45 〒663-8545 TEL(0798)66-1000
東京本部 東京都大田区羽田旭町1-1 〒144-0042 TEL(03)5737-2271

インターネットホームページでもご利用いただけます <http://www.kyokuto.com/>

- 北海道営業部 TEL(011)251-5701
- 福井営業部 TEL(0166)27-1325
- 岩手営業部 TEL(0155)21-4372
- 東北営業部 TEL(022)236-6692
- 青森営業部 TEL(017)243-4001
- 盛岡営業部 TEL(019)625-5590
- 秋田営業部 TEL(018)862-0260
- 福島営業部 TEL(0249)34-0663
- 東京営業部 TEL(03)5735-2275
- 茨城営業部 TEL(0292)27-5162
- 高崎営業部 TEL(027)302-0425
- 北関東営業部 TEL(048)665-7712
- 千葉営業部 TEL(043)234-3721

- 多摩営業部 TEL(046)263-7000
- 神奈川営業部 TEL(046)263-7000
- 新潟営業部 TEL(025)244-9161
- 甲信営業部 TEL(0263)25-0073
- 中部営業部 TEL(0568)71-2231
- 静岡営業部 TEL(0764)21-1248
- 北陸営業部 TEL(076)263-6691
- 静岡営業部 TEL(054)288-4023
- 三重営業部 TEL(059)384-2117
- 近畿営業部 TEL(0798)66-1011
- 四国営業部 TEL(075)603-2338
- 中国営業部 TEL(082)232-8258
- 岡山営業部 TEL(086)232-7721

- 四国営業部 TEL(087)862-7640
- 松山営業部 TEL(089)910-8360
- 九州営業部 TEL(092)471-1001
- 熊本営業部 TEL(096)382-7255
- 鹿児島営業部 TEL(099)253-5768
- 沖縄営業部 TEL(098)329-6611

- コンクリートポンプを操作するためには、運転に関する特別教育が必要です。
- 年1回指定自主検査を行うことが必要です。
- 定期自主検査(毎日)(毎月)を行うことが必要です。
- 道路を走行する場合は、車両検査に合格した状態で運行してください。

- 本カタログ掲載の内容は、改良のため予告なく変更することがあります。
- 掲載の写真にはオプション仕様を装備している場合があります。
- モニターカラーは撮影条件及び印刷インキの都合上、実際の色とは多少異なって見える場合があります。
- ご使用にあたっては、添付の取扱説明書をよく読んでからご使用ください。
- このカタログは、2006年9月現在のものです。



このパンフレットは、古紙配合率100%再生紙を使用し、環境にやさしい大豆油インキを使用しています。