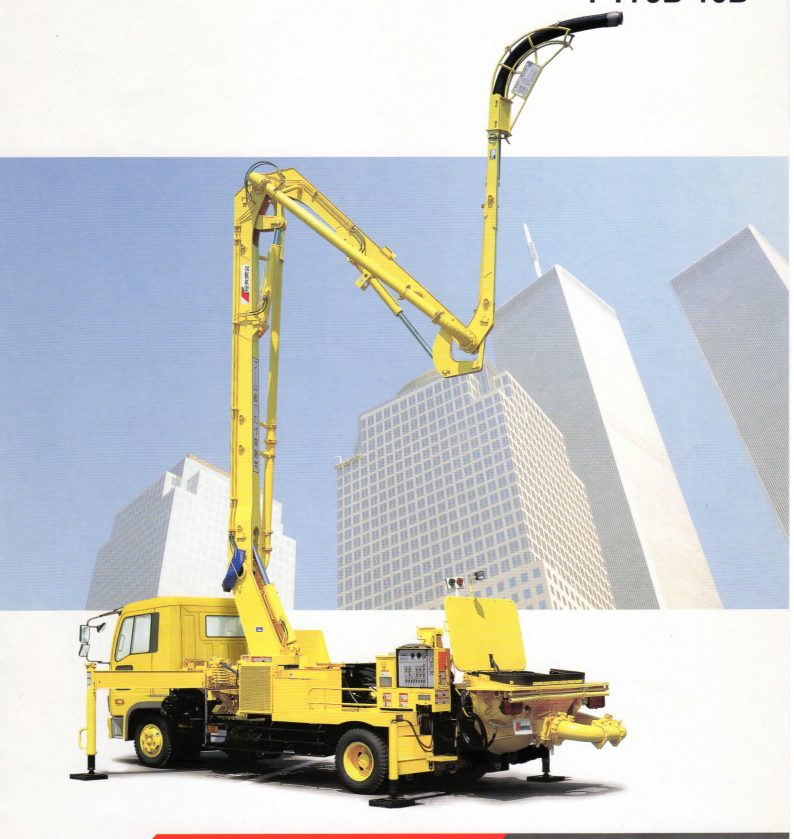


ピストンクリート®

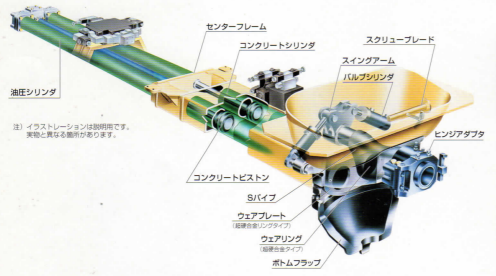
PY75B-16B



写真撮影用特別色や合成処理があります。 このカタログはリサイクルペーパーを使用しています。

ピストンクリート PY75B-16B 登場!

豊かな納入実績に培われた多彩な 技術。この確かな技術を結集して、 ピストンクリートPY75B-16Bが 登場しました。吐出量75m3/hポ ンプと最大地上高16mの3段屈折 ブームを搭載、中小規模の打設現 場に威力を発揮します。



ペリカンバルブの真髄はこれだ!

●ランニングコストを低滅

ペリカンバルブは部品点数が少なく、 調整もほとんど不要ですから、ラン ニングコストが極めて低くなります。

●信頼性、耐久性が優れた新設計 ●残コンが少なく、処理も簡単 油圧回路

新設計油圧回路を採用。高品質の油 圧部品を使用し、信頼性と耐久性を 高めています。切換えスイッチで高 圧圧送ができます。

シンプルな構造ですから、消耗部品 の点検整備、交換が容易なことに加 え、オーバーホールも簡単に行えます。

バルブとホッパを一体化させたダイ レクト吸入式ですから、生コンを底 部に導きやすく、残コン量が少なく なります。ホッパ底部が大きく開く ボトムフラップ機構たから、残コン 処理の手間がかかりません。

16mブーム

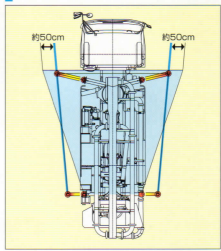
3段屈折型16mブームを搭載。圧送中の ブームの揺れを少なくするために、貫通式 連結ピン構造を採用。また、ブーム配管に は、摩耗検知穴付ロングエルボを装着し、 耐久性の向上を図りました。

高圧水ポンプ

コンクリートポンプと同時作動できる水ポン プを装備、圧送中でも洗浄作業ができます。



アウトリガ



前部アウトリガの張り出し寸法を短くし、 車両を設置するときの占有面積を小さくし ました。片側で約50cm短縮したことは、 ブームの有効長さが長くなり、作業範囲の 拡大を図ります。

注) ブルーはPY75-16の安定モーメントエリアを示す。



大型クーラー

冷却効率のよい大型クーラーを装備。

連続圧送にも万全です。



操作パネル

見やすく、操作しやすい位置に操作パネルを設置。確実な圧送作業をもたらします。 生コンの吐出量をデジタル表示する吐出量計を装備。さらに操作性を向上させました。省エネ効果を上げるアイドリング機構を標準装備させています。



高低圧ワンタッチ切換え

スイッチひとつで、標準圧送と高圧圧送 に切換えることができます。打設条件に 合わせた選択ができます。

デジタルラジコン

特定小電力型デジタルラジコンRK23を標準装備。周波数切換え不要の自動選局方式で、扱い易さは現場作業に好評です。腰にフィットする形状の送信機です。







ブレーカー

バッテリーからの電源 取り出し部にノーフュ ーズブレーカーを採用。 独立配線システムと省 電力化回路の装備に







自動給脂機構

コンクリートポンプの 作動中、定量的にグリスを 供給する自動給脂機構を装備 しました。

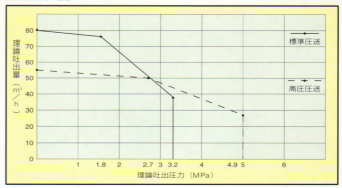




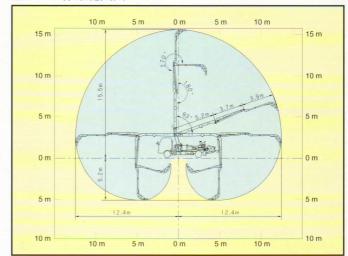
■主要諸元

■主要諸元				
型			式	PY75B-16B
仕			様	8B仕様
性	最大吐出	量標準」	王送	78m³/h×3.2MPa
	(吐出量×吐出圧))高圧	王送	55m³/h×4.9MPa
	コンクリー		プ値	5~23cm
	残コン	排出万		水洗
AF	輸送	管	径	125A
能	最大帽		法	40mm
术	コンクリー			2
ン	シリンダ谷			Φ205×1150mm
プ	ホッパ	容	積	0.35m ³
本		地上	高	いすゞ→約1.28m 日野→約1.17m
体	水タン	クタ	124	485L
水	型		式	複動ピストン式
ポ	配管洗浄時	最大吐		25m ³ /h
ン		最大吐出		4.9MPa
プ	車体洗浄時	最大吐		40L/min
		最大吐出		4.9MPa
ブ	<u> </u>	ム 型	式	全油圧3段屈折式
	最大	長	さ	12.4m
	最大	地上	高	15.5m
	旋回	角	度	360°全旋回
	操作	方	式	電磁油圧式(手動・リモコン両用)
	コンクリ・			125A
		型	式	手動引出し、ジャッキ油圧式
	アウトリガ	フロント張出		3.8m(最大)
	アクトリカ	リアス	_	3.1m(最大)
4			ロントア	78kN(8t)
	10 //-			69kN(7t)
そ	操作	方	式	コントロールパネルによる集中制御
	架装	シャ	シ	積載5.5トン車級
	車両	全	長	約7500mm
0	車面	<u>全</u>	幅高	約2200mm 約3000mm
	車両	重	同量	約8900kg
	乗	里	里員	#ijeacokg
他	車両	総重	量	約9065kg
10	平 川	秘 里	里	#JACOOKB

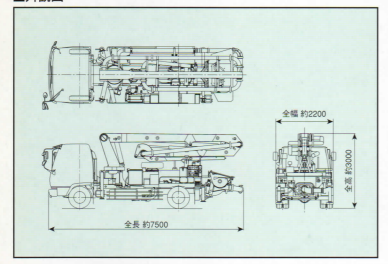
■圧送性能



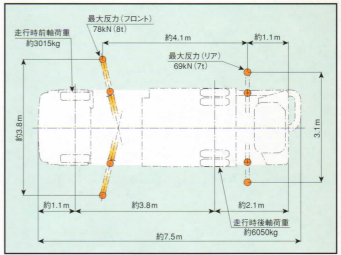
■ブーム作業範囲図



■外観図



■設置寸法・走行寸法



0

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
旭川営業所 TEL(0166) 27-1335
帯広営業所 TEL(0155) 21-4373
東北営業部 TEL(022) 236-6692
青森営業所 TEL(0177) 43-4001
盛岡営業所 TEL(019) 625-5590
秋田営業所 TEL(018) 862-0260
福島営業所 TEL(0249) 34-0663
東京営業部 TEL(03) 5735-2275
茨城営業所 TEL(0292) 27-5162
高崎営業所 TEL(0292) 27-5162
市場営業所 TEL(048) 668-7712
千葉営業所 TEL(043) 234-3721

多摩営業所 TEL(042) 552-9501 神奈川営業所 TEL(046) 263-7000 新潟営業所 TEL(025) 244-9161 TEL(0263) 35-0073 中部営業部 TEL(0568) 71-2248 北陸営業所 TEL(0764) 21-1248 計画営業所 TEL(0593) 84-3117 近畿営業所 TEL(0593) 84-3117 近畿営業所 TEL(0798) 66-1011 京畿営業所 TEL(0798) 66-1011 新営業所 TEL(075) 603-2338 中国営業部 TEL(082) 232-8358 岡山営業所 TEL(086) 232-7781

 四国営業所
 TEL(087) 882-7640

 松山営業所
 TEL(089) 913-8860

 九州営業部
 TEL(092) 471-1001

 熊本営業所
 TEL(096) 387-7255

 鹿児島営業所
 TEL(099) 253-5768

 沖縄営業所
 TEL(098) 879-6611

- 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回特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。
- ボデ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、2005年6月現在のものです。





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