



ピストンクリート®

コンクリートポンプ車(配管車) PT70-12

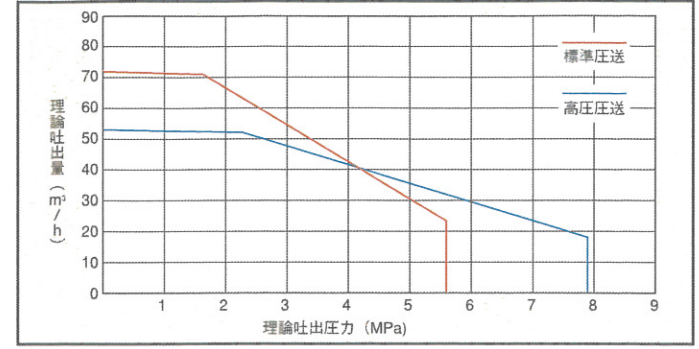
- ◆小廻りがきく4トン車に搭載
- ◆狭い現場で威力を発揮
- ◆圧送能力が高いピストン式ポンプを装備

■主要諸元

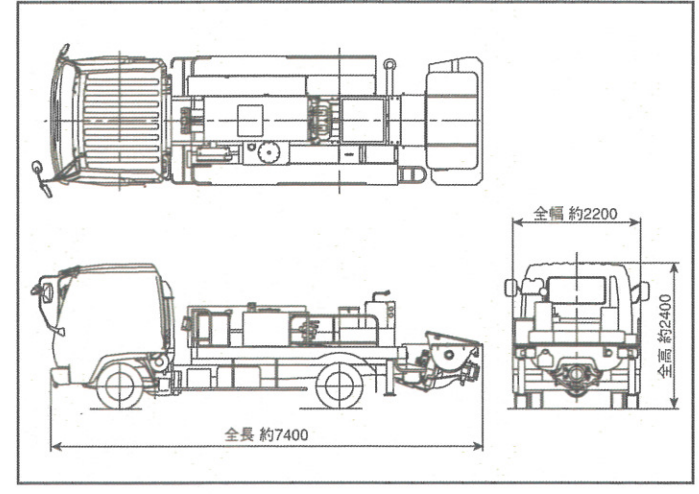
型 式	PT70-12	
架 装 シ ャ シ	4トン車級	
性 仕 様	φ205 (8B)	
標準圧送システム	最大吐出量 (吐出量×吐出圧力)	72m ³ /h×5.6MPa
	最大吐出圧力	5.6MPa
高圧圧送システム	最大吐出量 (吐出量×吐出圧力)	53m ³ /h×7.9MPa
	最大吐出圧力	7.9MPa
コンクリートスランブ値	5~23cm(※)	
残コン排出方式	水洗	
最大骨材寸法	40mm	
コンクリートシリンダ数	2	
シリンダ径×ストローク	205mm (8B)×1650mm	
ホッパ	容 積	0.5m ³
	地上高	約1.2m
水タンク容積	500L	
高圧水ポンプ	複動ピストン式	
高圧洗浄時	最大吐出量	25m ³ /h
	最大吐出圧力	5.9MPa (60kgf/cm ²)
車体洗浄時	最大吐出量	40L/min
	最大吐出圧力	4.9MPa (50kgf/cm ²)
リヤジャッキ	ジャッキ油圧式 (幅1.95m固定)	
操作方式	コントロールパネルによる集中制御	
車両全長	約7,400mm	
車両全幅	約2,200mm	
車両全高	約2,400mm	
車両総重量	約7,500kg	

※配合により数値が変わります。

■圧送性能

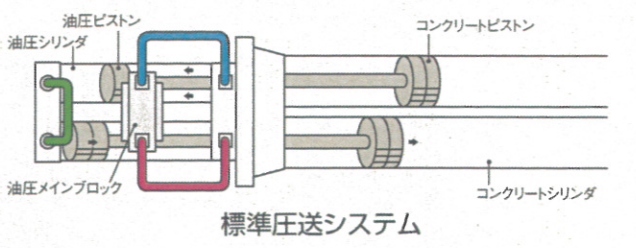


■外観図

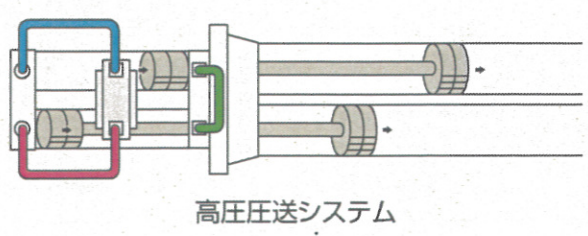


標準圧送/高圧圧送の切換えの概要

標準圧送/高圧圧送の油圧回路を切換える電気コントロール方式を採用。スイッチ操作で、簡単に標準圧送と高圧圧送の切換えが可能になりました。一般的な打設状態から高い吐出圧力を必要とする長距離・高所打設にも素早く対応できます。



	最大吐出量	最大吐出圧
標準圧送	72m ³ /h	5.6MPa
高圧圧送	53m ³ /h	7.9MPa



極東開発工業株式会社 CP (コンクリートポンプ) 営業部

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 | 多摩営業所 TEL(042)552-9501 | 四国営業所 TEL(087)882-7640 |
| 旭川営業所 TEL(0166)27-1335 | 神奈川営業所 TEL(046)263-7000 | 松山営業所 TEL(089)913-8860 |
| 帯広営業所 TEL(0155)21-4373 | 新潟営業所 TEL(025)244-9161 | 九州営業部 TEL(092)471-1001 |
| 東北営業部 TEL(022)236-6692 | 甲信営業所 TEL(0263)35-0073 | 熊本営業所 TEL(096)387-7255 |
| 青森営業所 TEL(0177)43-4001 | 中部営業部 TEL(0568)71-2231 | 鹿児島営業所 TEL(099)253-5768 |
| 盛岡営業所 TEL(019)625-5590 | 富山営業所 TEL(0764)21-1248 | 沖縄営業所 TEL(098)879-6611 |
| 秋田営業所 TEL(018)862-0260 | 北陸営業所 TEL(076)263-6691 | |
| 福島営業所 TEL(0249)34-0663 | 静岡営業所 TEL(054)288-4023 | |
| 東京営業部 TEL(03)5735-2275 | 三重営業所 TEL(0593)84-3117 | |
| 茨城営業所 TEL(0292)27-5162 | 近畿営業部 TEL(0798)66-1011 | |
| 高崎営業所 TEL(027)362-6485 | 京都営業所 TEL(075)603-2338 | |
| 北関東営業所 TEL(048)668-7712 | 中国営業部 TEL(082)232-8358 | |
| 千葉営業所 TEL(043)234-3721 | 岡山営業所 TEL(086)232-7781 | |

- 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8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インクを使用しています。

PRINTED IN JAPAN



主要装備

●標準/高圧ワンタッチ切換えスイッチ
 スイッチ操作で、標準圧送と高圧圧送の切換えができます。



●サービスポート
 サービスポートを2組標準装備しており同時に2台の油圧式ストップバルブの動力源を供給することが可能です。



●オートリバース付ホッパ
 骨材のかみ込み時に威力を発揮するオートリバース機構と生コンの押込み性が優れたスクルータイプのブレードを標準装備しています。



●緊急停止ボタン
 ホッパサイドに装着されています。緊急時押すことにより、ホッパブレードの作動が停止する安全装置です。



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。