

ピストンクリート

コンクリートポンプ車(配管車) PT70-11

◆小廻りがきく4トン車に搭載

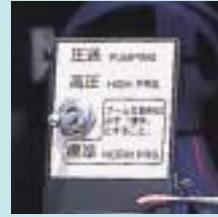
◆狭い現場で威力を発揮

◆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、標準圧送と高圧送の切換えができます。



●大型オイルクーラ
冷却効率がよく、連続圧送にも万全です。



●ブレーカー
バッテリーからの電源取り出し部にノーフェースブレーカーを採用。イーゼーメンテナンスに寄与しています。



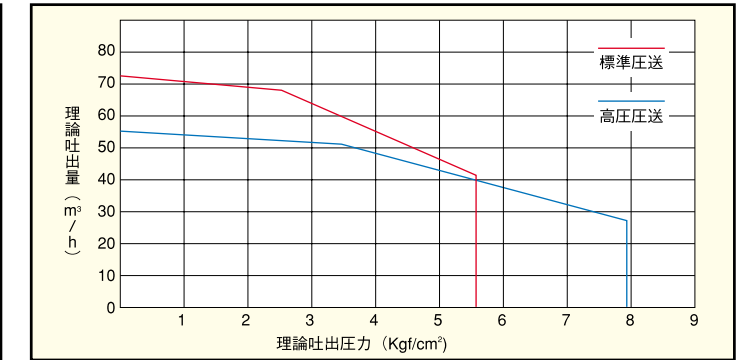
●スクレューブレード
生コンの押込み性が優れたスクレュータイプのブレードを標準装備しています。



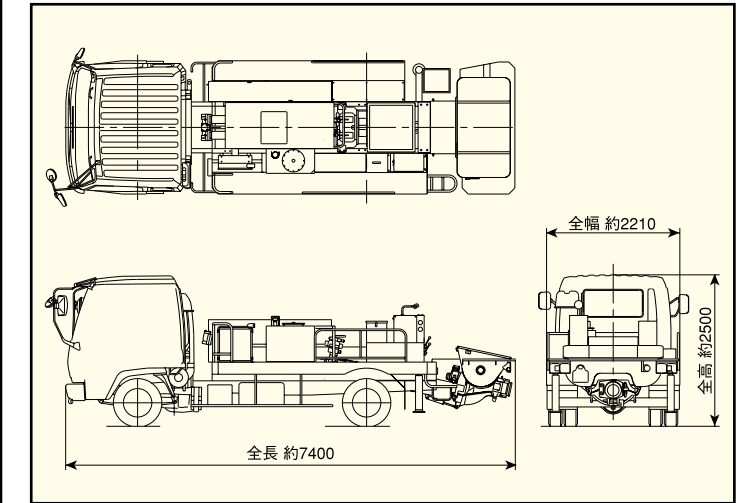
■主要諸元

型 式	PT70-11	
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)	73m ³ /h×5.5MPa
高圧圧送システム	最大吐出量 (吐出量×吐出圧力)	54m ³ /h×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	
高圧水ポンプ型式	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2,210mm	
車両全高	約2,500mm	
車両総重量	約7,500kg	

■圧送性能

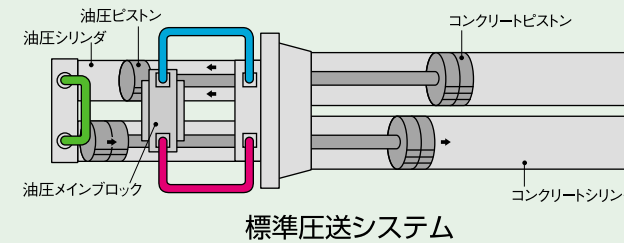


■外観図

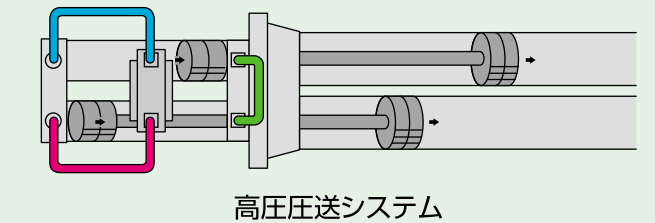


標準圧送/高圧圧送の切換えの概要

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	73m ³ /h	5.5MPa
高圧圧送	54m 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
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(0273) 62-6485
北関東営業所 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
甲信営業所 TEL(0263) 35-0073
中部営業部 TEL(0568) 71-2231
富山営業所 TEL(0764) 21-1248
北陸営業所 TEL(076) 263-6691
静岡営業所 TEL(054) 288-4023
三重営業所 TEL(0593) 84-3117
近畿営業部 TEL(0798) 66-1011
京都営業所 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。
- ボディ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、2004年6月現在のものです。



このカタログは、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。

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。
このカタログはリサイクルペーパーを使用しています。