

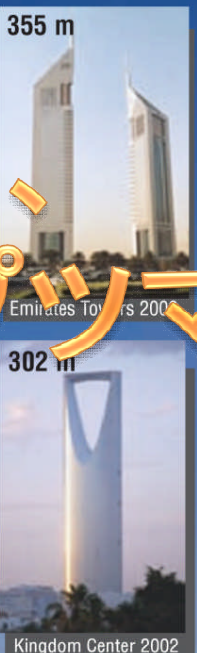
プツマイスター 超高圧コンクリートポンプ車 Super-MOLI BSF2110-HP

高強度コンクリート、高所・大量圧送
吐出圧 22Mpa 吐出量 106m³/h



High rise construction projects over and above 606 m.
世界記録 606m 達成 バージュドバイ

高層打設は、 実績のプツマイスター

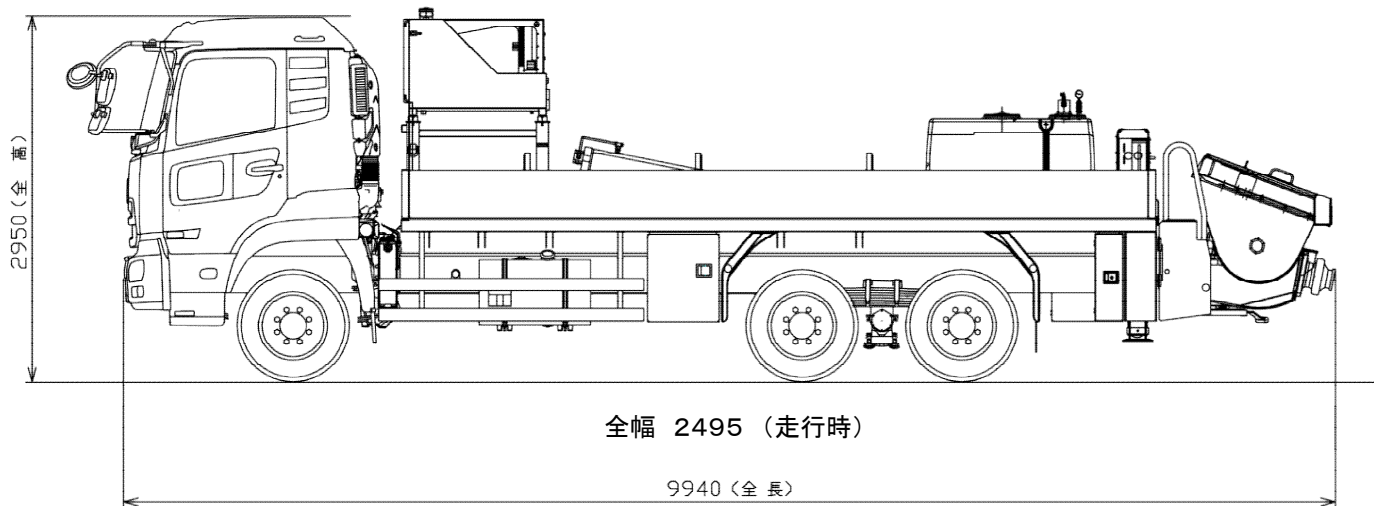


606 m
Burj Dubai
2008

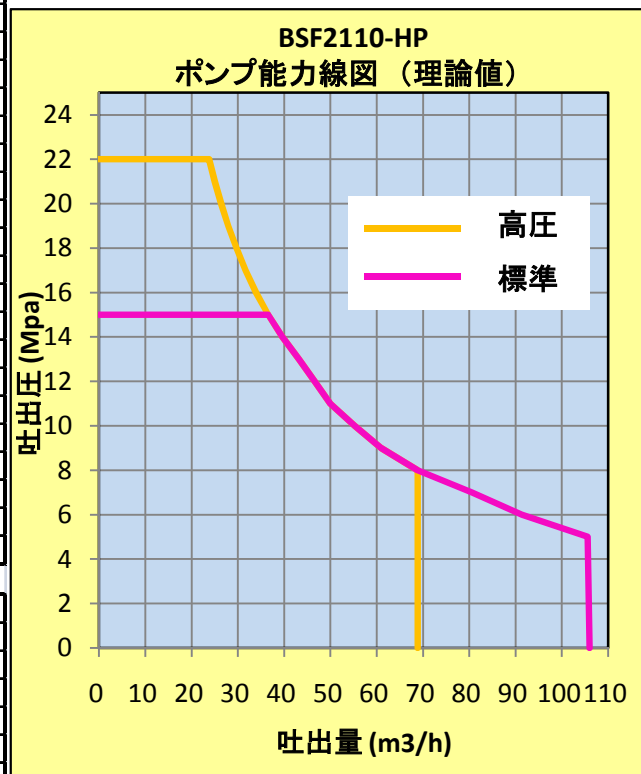


Concrete placing at its best





性能表	理論最大吐出量	106/69 m ³ /h
	理論最大吐出圧	15.0/22.0 MPa
ポンプ諸元表	残コンクリート排出方法	逆転方式
	コンクリートシリンダー数	2
	コンクリートシリンダー径	φ200mm
	ストローク長	2100mm
	ホッパ型式	RS900H
	ホッパ容量	0.9m ³
	ホッパ用パイプレタ	装備
	ホッパカバー	アルミ製
	吐出口	125A(5B)
	水タンク容量	500ℓ(冷却水及び洗浄水併用)
	油タンク容量	280ℓ
	グリスシステム	オートグリス
	制御システム	EPS(アーゴニック・ポンプ・システム)
	リモートコントロール	有線ボックス及び25mケーブル
	Sチューブ	S1812
	ホッパ洗浄水ポンプ	160ℓ/min 25bar
	レベルセンサ	装備
GVH、DVHポート	装備	
エアコンプレッサ	オプション	



シャシ	型式	PKG-CW4YL
	乗員	3名
	全長	9940mm
	全高	2950mm
	全幅	2495mm
	ホイールベース(m)	4.205+1.320=5.525
エンジン	型式	GE13型
	排気量	13.074ℓ
	最高出力	302kW(410PS)/1800rpm
	最大トルク	1814N・m(185kgf・m)/1200rpm
タイヤサイズ	フロント	285/60R22.5 148/145J
	リヤ	285/60R22.5 148/145J
その他	燃料タンク	300ℓ(スチール角型)
	エアコン	装備
	フロントスタビライザ	装備
	バッテリー	115F51S
	ジェネレータ	24V-60A
	ABS	装備
	ディスチャージヘッドランプ	装備
	噴射装置型式	電子式ガバナ
	エンジン外部コントロール	切換機能付
	EEブレーキ	装備
	スプリングシート高さ	120mm(低床仕様)
	SLD(スピードリミッターデバイス)	装備

小スペースアウトリガー

アウトリガー幅は、後ろ側2.75mです。
前側アウトリガーはありません。狭い空間で素早く、簡単に設置が行えます。



本カタログ掲載内容は、改良のため予告なく変更することがあります。