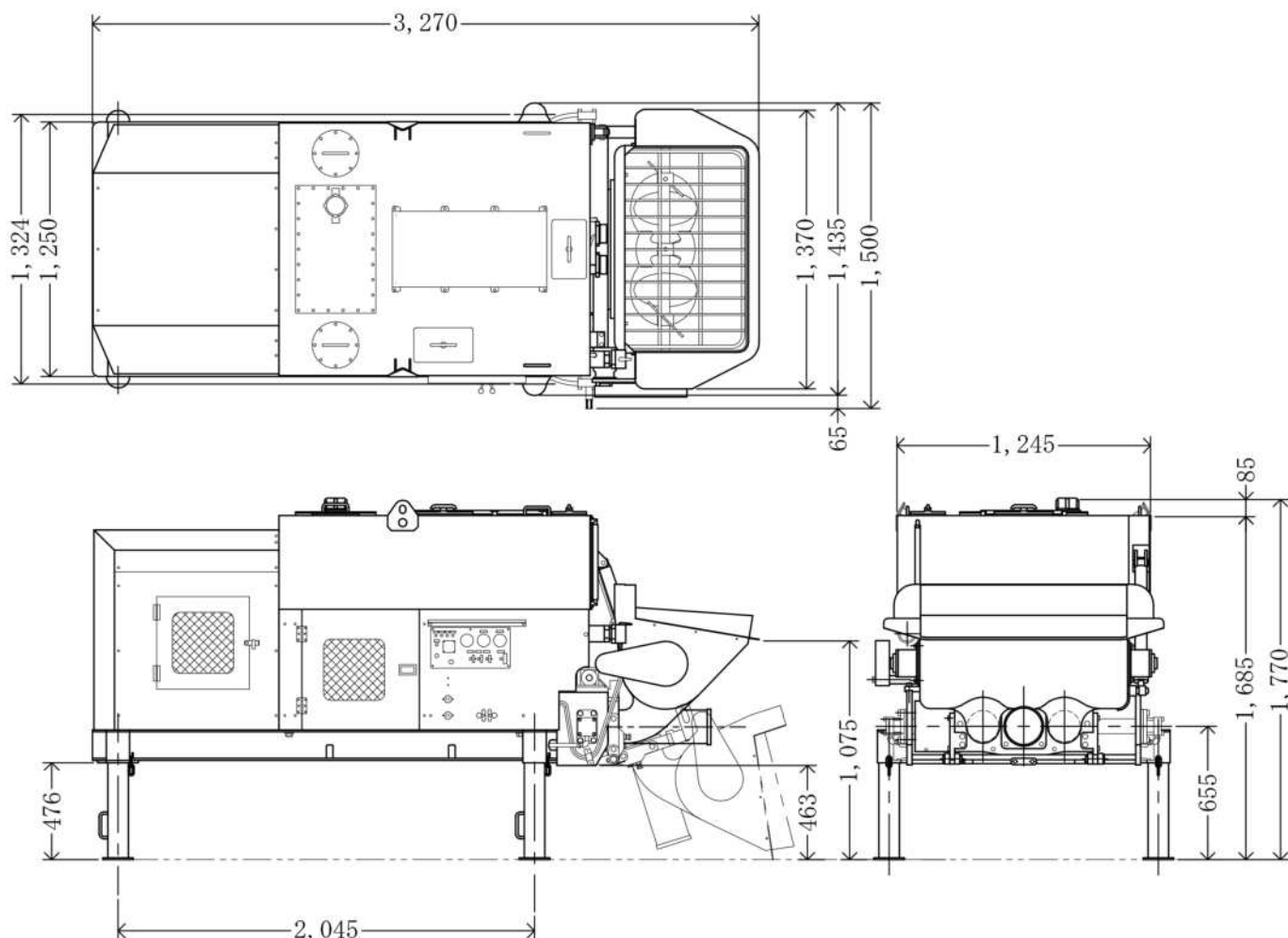


## コンクリートポンプ



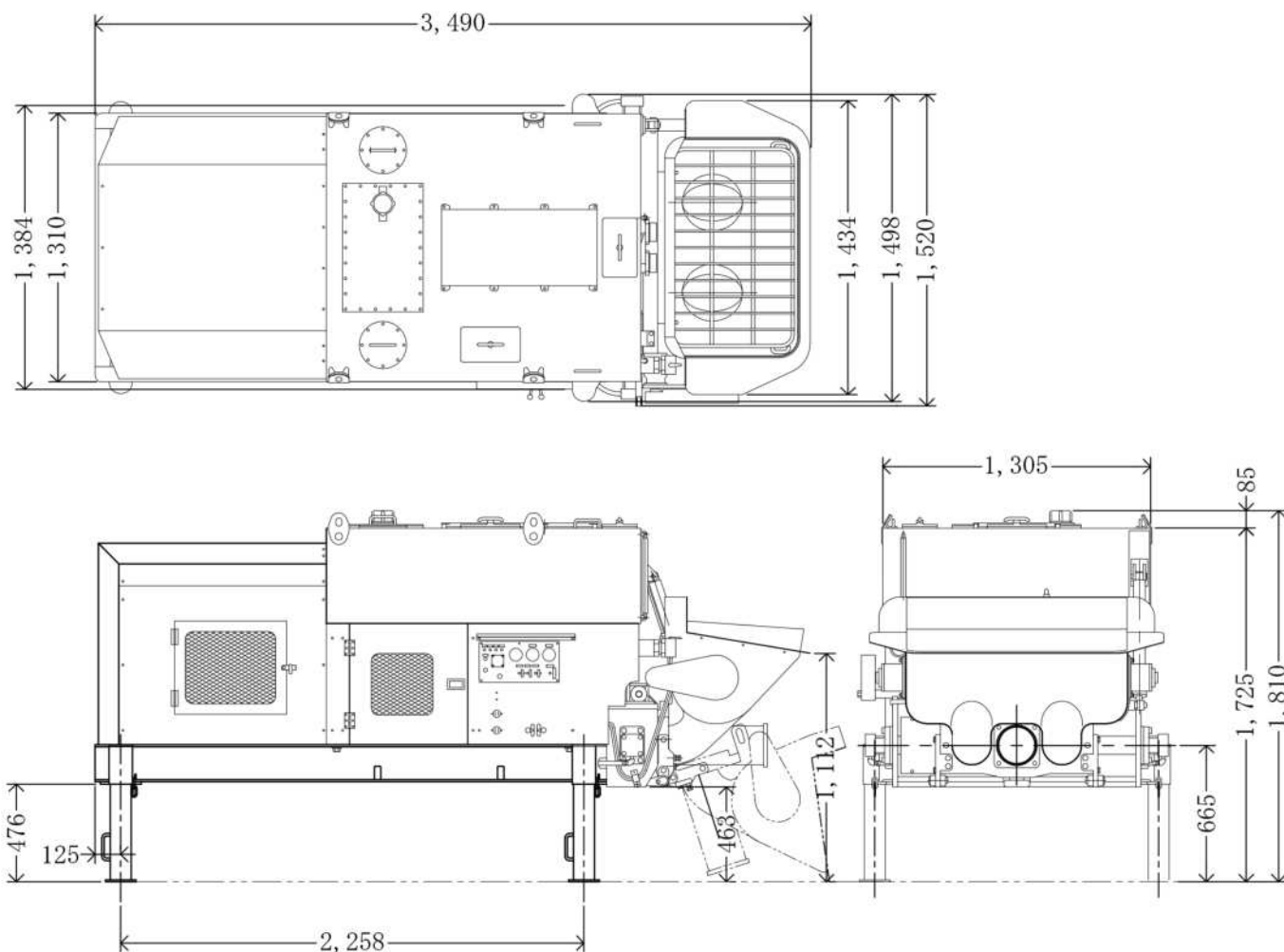
## 仕 様

型 式	MKW-35SM	MKW-35SMIII	型 式	MKW-35SM	MKW-35SMIII	
形 式	電動・定置式	高圧・電動・定置式	型 式	電動モータ		
理論吐出量	17~35m <sup>3</sup> /H	5~35m <sup>3</sup> /H (60Hz) 5~32m <sup>3</sup> /H (50Hz)	動 力	37kw・4P/200V (50/60Hz)	45kw/4P200V (50/60Hz)	
コンクリートピストン前面圧力	4.09Mpa (41.7kgf/cm <sup>2</sup> )	6.13Mpa (62.5kgf/cm <sup>2</sup> )	方 式	ピストン・洗浄方式 (コンクリート圧送シリンダーを使用)		
最大 圧送距離	水 平	560 m (16-8-40 <sup>ホ</sup> ンブ 配合で約200m)	配管洗浄	最大圧力	4.09 Mpa (41.7kgf/cm <sup>2</sup> )	6.13 Mpa (62.5kgf/cm <sup>2</sup> )
	垂 直	90 m (16-8-40 <sup>ホ</sup> ンブ 配合で約35m)		吐出量	12 m <sup>3</sup> /H	
最大骨材寸法	40 mm		自吸式ポンプ(40mm)	全揚程40m・最大吐出量315ℓ/mm(60Hz) 全揚程25m・最大吐出量260ℓ/mm(50Hz)		
ス ラ ン プ	5~23 cm		作動油タンク容量	300 ℓ		
吐出管口径	6B (150A) S1型ショルダー	6B (150A) M1型ショルダー	オイルタンク容量	30 ℓ (コンクリートシリンダー洗浄用)		
ポンプ方式	油圧2ピストン式		水タンク容量	500 ℓ		
バルブ方式	平行摺動式油圧開閉バルブ		機 体 寸 法	L3270mm×W1500mm×H1770(脚含む)		
コンクリートシリンダー	内径160mm×ストローク800mm		機 体 重 量	2400 kg (作動油含む)	2450 kg (作動油含む)	
ホッパー	構 造	油圧開閉式				
	容 量	0.2 m <sup>3</sup>				
	最低地上高	1075 m (ワンタッチ脚含む) 612 mm (脚なし)				
	攪拌装置	油圧モーター式(正転・停止・逆転)				

☆その他、エンジン仕様(標準・高圧型)もあります。

# コンクリートポンプ

## MKW-55SM



### 仕 様

型 式	MKW-55SM	動 力	電動モータ 55kw
形 式	定置式		4P/200V (50/60Hz)
理 論 吐 出 量	6~55M <sup>3</sup> /H	配管洗浄	方 式
コンクリートピストン前面圧力	4.26 Mpa (43.4kgf/cm <sup>2</sup> )		最大圧力
最大圧送距離	水 平		吐出量
	垂 直		
最大骨材寸法	40mm	自 吸 式 ポ ン プ	
ス ラ ン プ	5~23cm	作動油タンク容量	
吐 出 管 口 径	7B (175A) ・M1型ショルダー	オイルタンク容量	
ポ ン プ 方 式	油圧2ピストン式	水タンク容量	
パ ル ブ 方 式	平行摺動式油圧開閉バルブ	機 体 寸 法	
コンクリートシリンダ	内径180mm×ストローク900mm	機 体 重 量	
ホ ッ パ ー	構 造		
	容 量		
	最低地上高		
	攪拌装置		

※その他、エンジン仕様 (標準・高圧型) もあります。