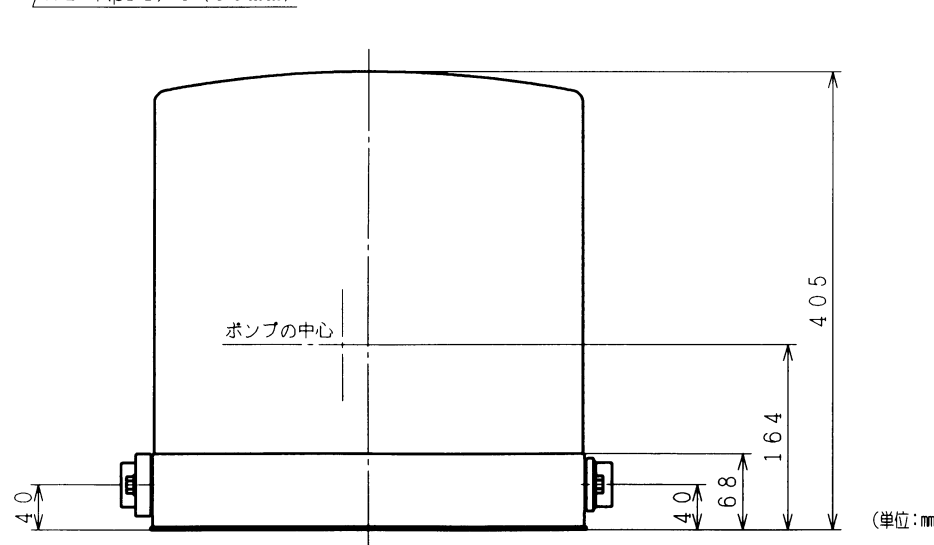
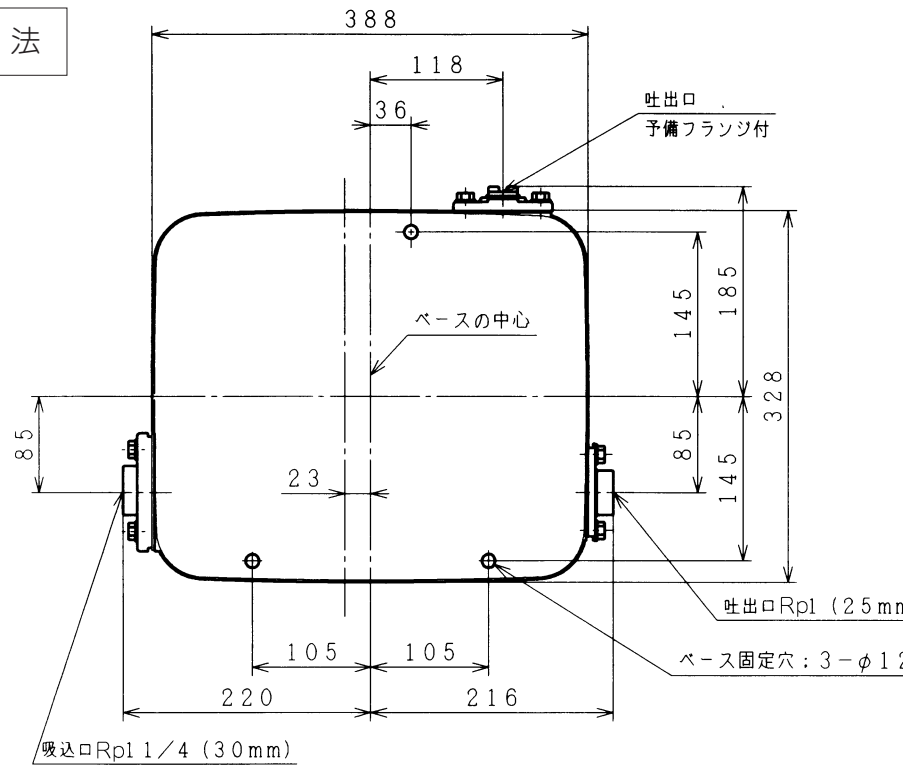


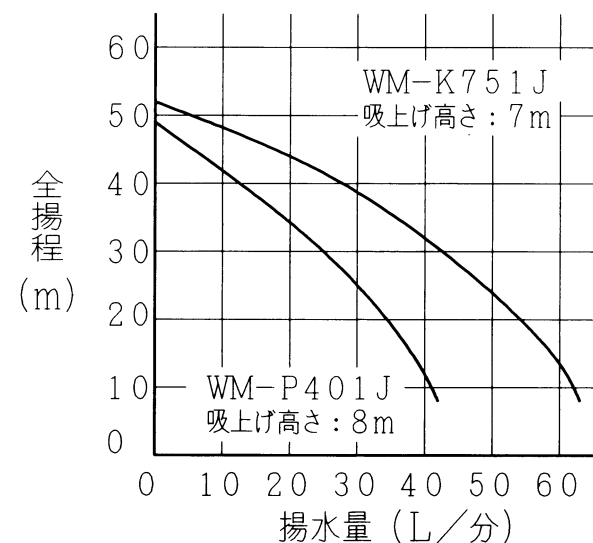
寸法



仕様

ポンプ型式	WM-P401J	WM-K751J
電 源	単相100V	三相200V
電動機	400Wコンデンサ 誘導電動機（2極）	750W三相 誘導電動機（2極）
消費電力 (50/60Hz)	695W/790W	1100W/1160W
圧力センサ読み取り範囲	170kPa～350kPa	
運転圧力	自動モード	マイコンによる無段階圧力運転
	固定モード 閉	150kPa～350kPa
開	170kPa～370kPa	
吸上げ高さ	押込み2m～吸上げ8m	押込み2m～吸上げ7m
押上げ高さ	自動モード時：15m	
	固定モード時：28m	
揚水量（全揚程12m時）	40L/分	61L/分
フランジ口径	吸入口 Rp1 1/4 (30mm)	
吐出口	Rp1 (25mm)	
製品質量	27kg	

揚水性能



			コンパクトポンプ	型式	WM-P401J
					WM-K751J
来歴	変更内容	変更日	日立アプライアンス株式会社		
			図番 105		