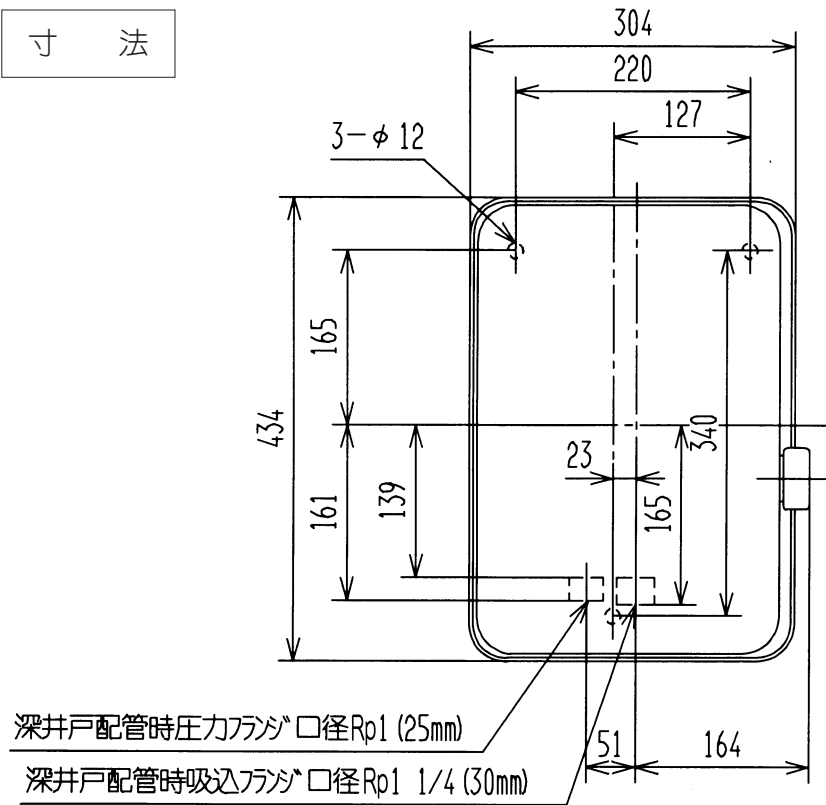
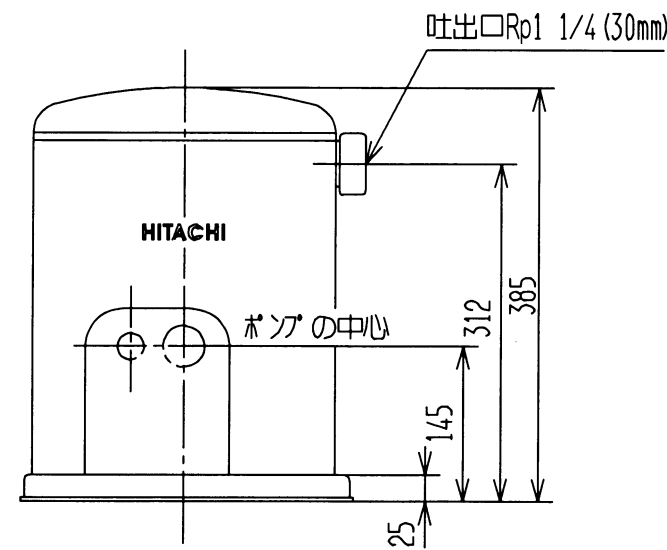


## 寸 法



### 深井戸配管時圧力法兰口径Rp1 (25mm)

深井戸配管時吸込フランジ 口径 Rp1 1/4 (30mm)



(单位: mm)

## 仕 様

電源		単相100V				
モーター		400Wコンデンサーラン (2極)				
消費電力	50Hz	905W				
	60Hz	905W				
吸上高さ		浅井戸配管		深井戸配管		
		6m	12m	*18m	*24m	*30m
全揚程		34m	36m	41m	46m	46m
銘板表示揚水量		45L/分 (全揚程12m時)	34L/分 (全揚程23m時)	25L/分 (全揚程29m時)	15L/分 (全揚程35m時)	9L/分 (全揚程41m時)
フランジ口径	吸込管	30mm (1 1/4B)	30mm (1 1/4B)	30mm (1 1/4B)	30mm (1 1/4B)	30mm (1 1/4B)
	圧力管	—	25mm (1B)	30mm (1 1/4B)	30mm (1 1/4B)	30mm (1 1/4B)
	吐出管	30mm (1 1/4B)	30mm (1 1/4B)	30mm (1 1/4B)	30mm (1 1/4B)	30mm (1 1/4B)
製品質量		41kg				

深井戸専用ジェット使用時の標準揚水量		
ジェット部型式	吸上高さ	揚水量
*J75-24S	18m	25L/分 (全揚程29mの時)
*J75-35S	24m	15L/分 (全揚程35mの時)
	30m	9L/分 (全揚程41mの時)
J40-24SS	24m	10L/分 (全揚程35mの時)

注)

吸上高さ6m、12mにおける仕様は標準ジェット部J40-6Sとの組合せの時。

浅深両用非自動ポンプ	型式	C-P400NS
日立アプライアンス株式会社	図番	125