

圧送ポンプの仕様	
電源	AC100V (50 Hz: 860 W、60 Hz: 980 W)
電源コード長	1.5m (電源プラグ: アース付き3Pプラグ)
出力	最高揚程: 7m、最大処理量: 110L/分
重量	10kg
受入最高温度	35℃

#### 使用上の注意

##### 使用上の注意

1 トイレトペーパー以外は絶対に流さないでください。  
便器洗浄用シート、ティッシュペーパー、固い紙(新聞紙、雑誌)等は  
水に溶けにくく排水管が詰まる原因となりますので、使用しないで  
ください。また、生理用品等も便器に捨てないでください。

2 排水温度は35℃以下で使用してください。  
ポンプ作動不良、ケースの変形、ゴム部品の劣化による故障の原因となります。  
35℃以上の排水を流したり、20分以上連続運転すると、ポンプのモーターが停止します。  
その際はコンセントを抜き、30～40分放置後、再度コンセントを入れることで復旧します。  
復旧後は、内部に溜っている汚水を自動排出されます。  
停止状態では内部が高温状態となっています。排水を行うと通気口や蓋から漏水の恐れがあります。

3 掃除には中性洗剤以外使用しないでください。  
酸性、アルカリ性の洗剤、漂白剤、塩酸、クレンザー、  
ペンシン、シンナー類、うし殺し、殺虫剤、その他薬品は、  
部品が変形や変質して故障の原因となりますので、絶対に  
使用しないでください。

4 砂や小砂利等は流さないでください。  
洗浄剤のキャップや組立式玩具の部品等を流さないでください。  
輪ゴムを絶対に流さないでください。油類は流さないでください。

5 凍結の恐れがあるときは、凍結防止を行ってください。  
排水配管VP25(VP20)は保温材を巻くなどしてください。

6 故障の70%以上が異物混入が原因です。異物混入には充分注意してください。

7 停電時、どこでも圧送ポンプが作動しません。  
停電の間、用便後は水を流さず通電してから流してください。

8 どこでも2L便器は、洗浄水を流したとき、便器オーバーフローから少し水が流れることがあり  
ますが、故障ではありません。

排水管VP25(25A)  
又はVP20(20A)

塩ビボールバルブ(別途部品)  
25A(20A)  
メンテナンスのとき、止めて作業を  
するため必ず取り付けてください。

#### 上方、水平圧送距離

H	L
7mの時	最大 50m
6mの時	最大 60m
5mの時	最大 70m
4mの時	最大 80m
3mの時	最大 90m
2mの時	最大 100m
1mの時	最大 110m

(例) 圧送ポンプから5m上げ、そこから  
横引きする場合最大70mまで

便器	どこでも2L便器 FS402-N17
圧送ポンプ	どこでも圧送ポンプ DAP-B

承認	検図	設計	永岡	製図	日付	2014. 7. 1	尺度	1/15	図名	どこでもトイレ施工参考図 2L便器(ポンプ屋外配置)手洗無 暖房便座	図番	DKB4-N17	ダイワ化成株式会社
----	----	----	----	----	----	------------	----	------	----	------------------------------------	----	----------	-----------