施工業者様へ

ネオレストDシリーズは、水道直結式の便器です。

したがいまして、水圧が低く、水量が少ない設置場所では、正常に機能を発揮しませんので、 次のどちらかの方法で事前確認をお願いします。

♠ 設置前に水圧を測定ください。

最低必要水圧ネオレストD: 0.07MPa (20.0L/min流動時) が必要です。この水圧を確保できないと汚物を排出しない ことがありますので注意してください。最高水圧は0.75MPaです。

注1:洗面所や浴室など他の水栓器具を同時に使用したときも、上記水圧と流量が必要です。

注2:配管は呼び径13以上をご使用ください(上記水圧と流量確保のため)。



バケツによる簡易流量測定

既設の止水栓にホースを取り付け、目盛り付きのバケツで10秒間の水量を量る。



止水栓のタイプ	水量(10秒間)
	ネオレストD
ネオレストDの止水栓	5.5L以上
ロータンク用止水栓(壁)	4.5L以上
ロータンク用止水栓(床)	4.0L以上

確認方法

測定治具による水圧測定

専用の測定治具を使い流動時の水圧を測定する。



水圧測定治具

品番: HH15003 ¥5,400(税抜)

- ※ 確認方法 1よりも正確に測定できます。
- ※ 品番や希望小売価格は予告なく変更する場合がありますので、あらかじめご了承ください。

確認の結果、水圧不足の場合には、次の対応をご検討ください。

古い配管から 新しい配管への交換

静水圧は高いにもかかわらず、流動時の水圧が低かったり、水の出が悪い場合には、配管がさびなどで閉塞している可能性があります。この場合には、新しい配管へ交換ください。



ロータンク式へ変更

加圧や配管交換ができない場合 は、ピュアレスト系をご採用く ださい。

