

ピピフロールと絶妙なコンビ

## ピピキャッチ

PIPI CATCH



THANKS FOR WATER

限りある地球の資源に



## THANKS FOR WATER

限りある地球の資源に

陶製のサナは重く、着脱が困難な上、破損しやすいという欠点があります。 ピピキャッチCT1/CT2/CT3/CX1は樹脂製なので落としても割れません。洗浄も簡単です。 CT4/CX2は2ピース構造で、トラップ椀の部分を共通仕様、皿部の変更により、トラップ形状に対応。(皿部はフッ素コーティングを施したアルミ製で耐煙草仕様・トラップ椀部は陶器製)

TO用)						
目皿形状	ピピキャッチ	ピピフロール 尿石防止剤	素材	小便器型番	ピピキャッチの特長	取扱い上の注意点
F 8	CT1		ポリブロビレン	U306C U307C U308C U309C その他	<ul><li>・軽くて割れにくい</li><li>・着脱が容易</li></ul>	・表面に傷がつきやす いため、研磨剤入りの タワシ、金物ブラシの 使用は不可
- B	CT2			U301C US401C U406C U416C U810C U830C その他		
(101)	CT3		メラミン	UFS620C UFS610C UFS520C その他	・ボリブロビレンより重量 があるが、陶器と比べる と軽く、破損しにくい	
$\Theta$	O CT4		皿部:アルミ 椀部:陶器	UFS620C UFS610C UFS520C UFS720C その他	・皿部がフッ素コーティングを施したアルミ製、椀部が陶器製の2ビース構造・皿部・棚部とも凸凹がほとんどないため、汚れが簡単に除去できる	

IL	NAX用						
	目皿形状	ピピキャッチ	ピピフロール 尿石防止剤	素材	小便器型番	ピピキャッチの特長	取扱い上の注意点
	(T)	CXI		メラミン		・ポリプロピレンより重量 があるが、陶器と比べる と軽く、破損しにくい	・表面に傷がつきやす いため、研磨剤入りの タワシ、金物ブラシの 使用は不可
	(P)	CX2		皿部:アルミ 椀部:陶器	AWU-807AM AWU-507AM U-321RM U-331RM その他	・皿部がフッ素コーティング を施したアルミ製・概部が 陶器製の2ピース4構造 ・皿部、概部とも凸凹がほと んどないため、汚れが簡単 に除去できる	

j

ピピ(PIPI)とは、フランス語でおしっこのことです。

●お問い合わせは