



パブリックトイレの困りごと 「ニオイ」対策の新定番。 陶器ならではの防汚性と、 ハイドロテクトの防臭性で ニオイをブロック。

使用頻度の高い交通施設、衛生維持が求められる病院、
ニオイや清潔さが集客に影響する商業施設。
不特定多数が利用するパブリックトイレでは、
「掃除しやすい」「臭わない」「安心して使える」
建材選びが重要です。



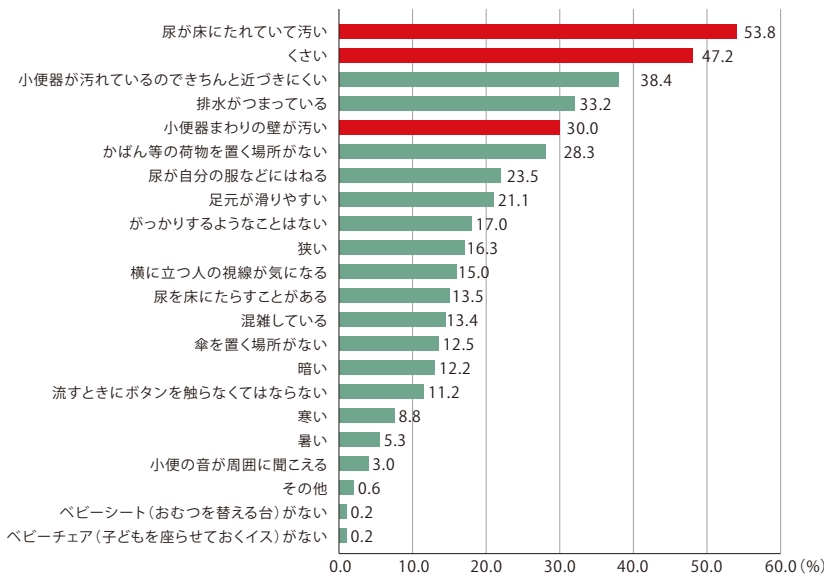
カラー：小便器ライニング前板用 #HK4、汚垂れ陶板 #HJ1

写真は施工イメージです。

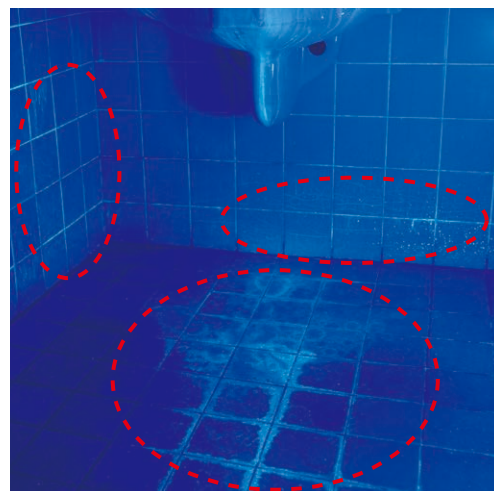
■パブリックトイレの実態は？

回答者の半数が床、3割が壁の汚れにがっかり。そこから生じるニオイは半数近くが不快に感じています。

【パブリックトイレの小便器まわりでがっかりすること】(TOTO調べ(2012)n=1000 パブリックトイレを月1回以上利用する全国の成人男性)



【小便器まわりの汚物の飛散状況】(当社試験)

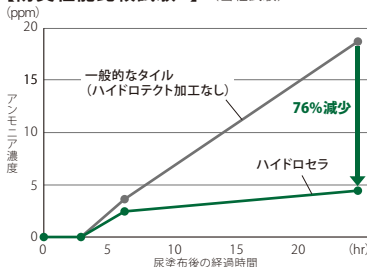


正面や側面の壁には尿飛びが見られます。飛まつ蓄積により、
ニオイの温床になりやすくなっています。

※某病院にて撮影(写真:中谷ネットワークス)

■ハイドロテクトだから、ニオイの発生を防ぎ、汚れも付きにくくて落ちやすい!

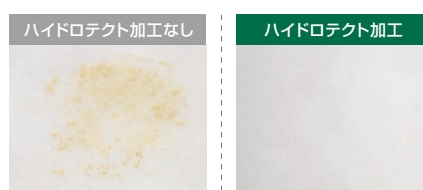
【防臭性能比較試験^{※1)}】(当社試験)



試験方法
菌液と模擬尿を滴下した試験体をそれぞれ別々の密閉容器に設置し、24時間後のアンモニア濃度を測定。

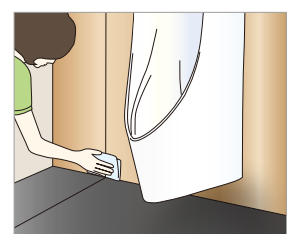
※2016年度日本建築学会大会発表資料。
※1当社試験結果であり、条件により効果が異なる場合があります。

【防汚効果^{※)}】(当社試験)



尿石が蓄積し、黄ばみ汚れが発生。
試験方法
南側窓から1mの室内床(水平面)に試験体を設置し、2滴/日(5日/週)で尿を滴下。45日後に流水+ナイロンタワシで軽く5回ふき取り、尿石状態を確認。
※当社試験結果であり、条件により効果が異なる場合があります。

●幅木レス施工も可能です



衛生的で傷にも強いハイドロセラは、
幅木レス施工が可能。
段差がでず、お掃除もラクに。

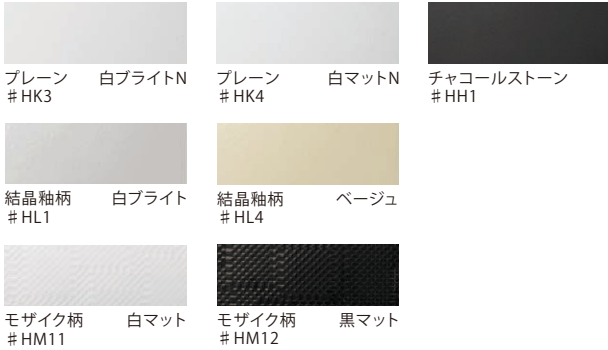


ハイドロセラ・ウォール 在来施工小便器ライニング前板用

表面：AⅢ施釉 裏面：ガラス繊維 常時生産品
寒冷地使用可*
※施工方法をお守りください。



小便器ライニング前板専用



■形状	900×1300角 平	900×1300角 平 (モザイク)
希望小売価格	<ul style="list-style-type: none"> ■プレーン AGH100#HK3,#HK4 ¥21,400/枚 ■結晶釉 AGH100#HL1,#HL4 ¥21,400/枚 ■チャコールストーン AGH100#HH1 ¥21,400/枚 ■モザイク — 	<ul style="list-style-type: none"> AGH100#HM11,#HM12 ¥25,000/枚
■実寸法 (mm)	897×1300	897×1300
■推奨目地幅 (mm)	3	3
■厚さ (mm)	5	6
■入数	1枚	1枚
■重量 (kg/ケース)	14	15



ご注意

- 大型の建材のため、建築計画段階から搬入経路の確認と確保が必要です。施工においても注意事項がございます。詳しくは (<http://www.toto.co.jp/hcw/>) をご確認ください。
- 焼き物特有の色幅があります。接続施工の場合は、可能な限り色調を揃えて出荷しますので、事前に当社各支社営業センターにご相談ください。
- 商品形状により、出荷条件が異なります。詳しくは (<http://www.toto.co.jp/hcw/>) をご確認ください。

*包装形態についてはP.45をご覧ください。



ハイドロセラ・フロアPU (厚型)

パブリックトイレ小便器下専用

BⅠ無釉
#HJ1…常時生産品
#HE2N,#HE3S…限定在庫品

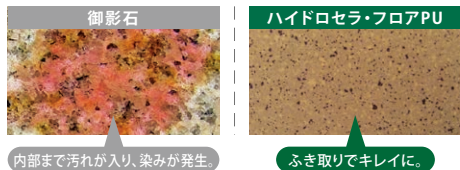


衛生管理の大変な、パブリック空間の小便器まわり。
汚垂れ (尿の飛散) によるベタベタ汚れや、イヤなニオイをハイドロテクトで解決します。

■セラミックならではの防汚性能

石材では目立ちやすい汚垂れ部の汚れや染み込み (黄ばみ) も、吸水のほとんどないセラミック (陶板) であれば、安心です。

【汚れ染み込み比較試験】 (当社試験)



内部まで汚れが入り、染みが発生。

ふき取りでキレイに。

試験方法

- ①着色液を表面に滴下し、1時間放置。
- ②水を含ませたウエスにてふき取り。

限定在庫品

限定在庫品



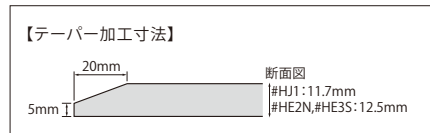
ダークグレー #HJ1



ブラウン #HE2N



グレー #HE3S



※テーパ加工品は、片側の長辺のみテーパ加工しております。上記以外の辺のテーパ加工は、特注加工になります。詳しくはP.47をご覧ください。

■形状	600×900角 平	600×900角 平 (テーパ加工品)	600×800角 平	600×800角 平 (テーパ加工品)	600×900角 平	600×900角 平 (テーパ加工品)	600×800角 平	600×800角 平 (テーパ加工品)
■品番	AB690E#HJ1	AB690EW#HJ1	AB680E#HJ1	AB680EW#HJ1	AB690#HE〇〇	AB690W#HE〇〇	AB680#HE〇〇	AB680W#HE〇〇
■希望小売価格	¥21,700/枚	¥28,000/枚	¥21,700/枚	¥27,300/枚	¥21,700/枚	¥28,000/枚	¥21,700/枚	¥27,300/枚
■実寸法 (mm)	598×897	598×897	598×797	598×797	600×897	600×897	600×797	600×797
■汚垂れ陶板目地幅 (mm)	3	3	3	3	3	3	3	3
■厚さ (mm)	11.7	11.7	11.7	11.7	12.5	12.5	12.5	12.5
■入数	1枚	1枚	1枚	1枚	1枚	1枚	1枚	1枚
■kg/ケース	16.5	16.5	15	15	16.5	16.5	15	15

ご購入前に

【ハイドロセラ・ウォール 在来施工小便器ライニング前板用】●印刷物につき、写真と実物とで多少相違することがあります。事前にサンプルで色調、テクスチャーをご確認ください。●この商品はセラミックパネル裏面にガラス繊維をウレタン系接着剤 (F☆☆☆☆) にて張り合わせた複合材です。一般タイル同様に過度の衝撃や力がかかると、破損する場合がありますので、取り扱いにご注意ください。●濃色系は、しみ、手油が目立つ場合があります。●表面に凹凸のあるモザイク柄とジョイナー/見切り材を併用する際は、若干のすき間ができて、ほこりなどがたまる場合があります。●専用両面テープ・専用接着剤を併用して施工する商品です。指定品以外の使用は施工不良や商品破損の原因となりますので、P.44の専用両面テープ、専用接着剤をご発注ください。●設備機器の取り付けには、所定の地下補強が必要です。設計にあたっては「ハイドロセラ・ウォールQ&Q設計・施工マニュアル」をご覧ください。●TOTOホームページ (<http://www.toto.co.jp/hcw/>)、YouTube (「ハイドロセラ施工」You Tube) で検索) に施工動画を掲載しています。●常時生産品は常時在庫を原則としますが、品切れを生じる場合もございますのでご了承ください。●ご使用に関しましては、P.54に記載の「使用上のご注意」をご覧ください。

【ハイドロセラ・フロアPU (厚型)】●印刷物につき、写真と実物とで多少相違することがあります。事前にサンプルで色調、テクスチャーをご確認ください。●常時生産品は常時在庫を原則としますが、品切れを生じる場合もございますのでご了承ください。●▲水ぬれ時は滑りやすいため、公園のトイレなど外部から雨水が持ち込まれたり、水ぬれ状態で放置される可能性がある場合は、水をふいてください。水ぬれ状態で使用する、転倒する可能性があります。●通常清掃はかたく絞ったモップで行い、こびりついた汚れは洗剤などを使用し、除去してください。清掃後、必ず表面の水・洗剤をふき取ってください。洗剤が残ったまま放置されると汚れ、製品の表面が剥がれたように見える場合があります。●▲ワックスはかけないでください。ワックスが付着した場合、中性洗剤等ですまやかにふき取ってください。付着したままだと、滑りやすくなります。万が一ワックスがけをした場合、使用中にワックスが剥がれ、製品の表面が剥がれたように見える場合があります。●しみ、油分が目立つ場合があります。●現場の状況により、汚れが目立つことがあります。●切断や穴あけなど、特注加工にも対応しております。詳しくはP.47をご覧ください。●施工情報、ご使用に関しましては、P.47～54に記載の「施工関連情報」をご覧ください。●ご使用上のご注意」をご覧ください。

表示価格は税抜き価格です。