## レステック® カラーバリエーション UV·SH·CS シリーズ

特殊UV塗装不燃板カラー見本



※ \*印は標準外色となります。納期をご確認ください。 ※予告なく色を変更する場合がございます。色調につきましてはサンブル帳にてご確認をお願いいたします。

## **木目カラーバリエーション** PW シリーズ

オレフィン木目サンプル見本

※柄指定の際は在庫をご確認ください。



## ■ レステック® 性能比較表

■ 基板特性

■ 坐板的工									
			製品名						
項目		特殊UV塗装不燃板 (レステック)	特殊UV塗装 T社製品	一般塗装 ケイカル板					
基板名称		1.6 比重	1.6~2.0 比重	0.8 比重					
<b>圣似</b> 石彻	<b>基似石</b> 你		硬質セメント板	ケイ酸カルシウム板					
板厚	mm	3.0	5.0	6.0					
曲げ強さ(タテ)	N/mm <sup>®</sup>	21.0 以上	18	10.0 以上					
曲げ強さ(ヨコ) N/mm N/mm N/mm %		11.0以上	15	タテの 60%以下					
		0.35 以下	0.1	0.15 以下					
吸水率	%	4.0	5.8						

【試験方法】 JIS A 5430に準ずる。

## ■ 耐薬品性

		製品	1名
	項目	特殊UV塗装不燃板 (レステック)	特殊UV塗装 T社製品
	5%塩酸	0	0
酸塩基類	5%硝酸	0	0
<b></b> 取	5%酢酸	0	0
	5%水酸化ナトリウム	0	0
	アセトン	0	0
有機溶剤	白灯油	0	0
	トルエン	0	0
	35%ホルマリン	0	0
	1%塩化ベンザルコニウム	0	0
消毒液	70%エタノール	0	0
/H母/IX	70%イソプロビルアルコール	0	0
	0.5%次亜塩素酸ナトリウム	0	0
	3%フェノール	0	0

【 凡 例 】◎:変化なし ○:軽微な変化 ▲:変化、変質 ×:著しい変化 - 【試験方法】各種材料を化粧表面に滴下し、24時間後に水→エタノール→シンナーで拭き取る。

#### ■ 生活汚染拭き取り性

		製品名					
	項目	特殊UV塗装不燃板 (レステック)	特殊UV塗装 T社製品	一般塗装 ケイカル板			
一般的な汚れ (中性洗剤拭き)	ソース	0	0	0			
	タバスコ	0	0	▲(残色)			
(下江ル州丸で)	ソース	0	0				
-3-CL 4-CL 1-C	黒マジック	0	0	▲(艶変化)			
頑固な汚れ (エタノール拭き)	口紅	0	0	▲(艶変化)			
(エグノーが残る)	まゆずみ	0	0	0			

※ 木目柄はトイレブースの表面材となり内壁材としては使用できません。

【 凡 例 】◎:変化なし ○:軽微な残色 ▲:残色、艶変化 ×:著しい変化 【試験方法】各種材料を塗装面に塗りつけ、24時間後に拭き取る。

## ■ 耐金属汚染性

		製品名					
	項目	特殊UV塗装不燃板 (レステック)	特殊UV塗装 T社製品	一般塗装 ケイカル板			
黄銅(真鍮)	金属ブラシ、鞄金物、5円硬貨	0	0	<b>A</b>			
青銅	10円硬貨	0	0	<b>A</b>			
白銅	50円硬貨	0	0	<b>A</b>			
銅合金	電源プラグ(栓刃)	0	0	<b>A</b>			
アルミニウム	ジョイナー、1円硬貨	0	0	<b>A</b>			
ステンレス	鋼製定規、はさみ、各種建築金物	0	0	0			
クロムバナジウム鋼	レンチ、スパナ、安全具金物	0	0	0			
ユニクロメッキ	ビス類	0	0	0			

【 凡 例 】◎:変化なし ○:軽微な残色 ▲:残色 ×:著しい変化

注)金属汚染とは、汚れ付着の度合いを示すもので傷付き性とは異なります。

注) 主な物品は一例であり、含有成分や仕上により異なります。 【試験方法】各種金属材料で表面を軽く擦り、表面の汚れの付き具合を観察する。

●仕様は予告無く変更することがありますので、ご了承ください。※色調につきましてはサンプルにてご確認願います。

## 株式会社・レストトイレ環境事業部

本社工場 〒424-0057 静岡県静岡市清水区堀込345-2 TEL.054-348-1201(代) FAX.054-348-1214 東京支店 〒167-0002 東京都杉並区高円寺北 2-2-1・5F TEL.03-5356-8866(代) FAX.03-5356-8883

大阪営業所 〒533-0014 大阪府大阪市東淀川区豊新 3-9-2 TEL.06-6695-7555 (代) FAX.06-6695-7556

ホームページ http://www.resttime.co.jp

お問い合わせ

## RESTEC **TOILET BOOTH SYSTEM**





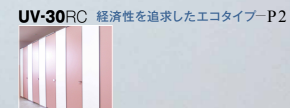
レステック®・トイレブース・システム

高い不燃性に加え、抗菌性・耐擦傷性・ 耐汚染性も併せ持つレステック®。 トイレブースをメインに、 より広いニーズにお応えするラインも加えて、 すべてのトイレ環境を豊かにします。

## レストのトイレブースラインナップ

## **RESTEC®** Line

特殊UV塗装を施した 不燃板による仕上げで 清潔・堅牢・安全なトイ レブースを実現。 レスキューシステムによる 緊急時の安心感も見逃せ ません。



UV-40 シリーズ 厚型40mmで豊富なバリエーション

## OPTIONAL Line

トイレ空間に豊かな表 情を与えるプレスウッド (PW) シリーズを始め バリアフリー対応の引き 戸タイプや高さ 1.2m の 子供用など、豊富なニー ズに対応いたします。



**30**CS 高さ 1.2 mの子供用ブース——P8



PW-40RC 天然木の豊かな質感を再現—P9



## **RESTEC**<sup>®</sup> **TOILET BOOTH SYSTEM**

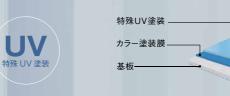
## レステックの工夫と仕様

# SOLID **CLEAN**

## レステック®は不燃基板に特殊 UV 塗装を施した 丈夫で清潔なパネル材。

メントは高い不燃性をもち、サ すことができ、優れた塗膜強 ビや腐食の無い素材。特殊 度・耐溶剤性・耐薬品性・抗 UV 塗装で仕上げられた滑らか 菌性・耐汚染性を持ちます。

基板に用いられた繊維強化セ な表面は、汚れを簡単に落と

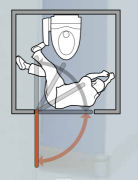




■  同学  託性  に 慢れ  メンテナン  人も谷		
性能比較項目	特殊UV塗装不燃板 (レステック)	一般塗装ケイカル板
油性マジック 拭き取り性能 (エタノール拭き)	残色無し	残色あり
耐金属汚れ性能 (金属スクラッチ)	残色無し	残色あり
耐アルコール ラビング性能 (80%アルコール)	残色無し	残色あり

上記試験結果は一例です。詳細は、裏表紙をご確認ください。

## SAFETY RESCUE SYSTEM



外部からの救出が容易な「安心・安全」なシステムです。

「内開き扉」が非常時には「外開き扉」に。

倒れたり、意識不明などの異常 とができます。 場合、外側より解錠し、かつ扉を 可倒式戸当たりの3点セット)

利用者が内開き扉のブース内で 外側へ開いて容易に救出するこ

を起こし、緊急の救出を要する (弊社オリジナルエッジ+ラッチ錠+

が押し込まれます。 キーで外から解錠 側に開きます。

1. オリジナルエッジ 2. ラッチ錠

3. 可倒式戸当たり ※このシステムは、弊 非常時にバネ効果 通常時は表示窓付 緊急時にはワンア 社標準施工要領書に基 によりアルミエッジ き。緊急時は専用 クションで倒れ外 設置され、機能している







※ UV-30RC、PW40RC は標準装備、他のモデルはオプションにて対応







## 高い安全性と耐久性を備えたエコノミータイプ



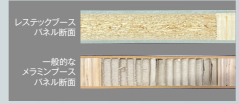








前面・側面パネルは全面補強により、高い耐衝 撃性を確保しています。



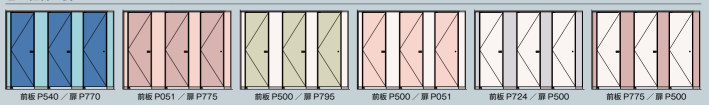
アルミ材は厚みを持たせ、ブース自体の高い 剛性を確保しています。

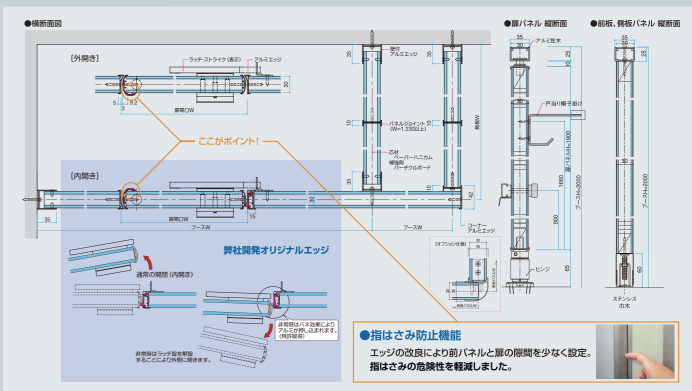


施工例



色の組合せ例/20色の中から選択・組合せが可能





## UV-30 標準什様

O V -OO 187 - II	14								
パネル仕様			ブース高	笠木	足元	ヒンジ	ů.	戸当り帽子掛け	
表面材	パネル厚	芯材	扉・前板・側板エッジ	ノー人向	五八	足		<b>业</b>	アヨリ帽丁掛り
特殊UV塗装不燃板 (レステック t=3)	公称30mm	LVL パーチクルボード (F☆☆☆☆) ペーパーハニカム	アルミ型材 ステンカラー仕上げ 非常時解錠機能	1,900mm または 2,000mm	アルミ型材ステンカラー仕上げ	標準: 巾木 ステンレス SUS-304 (支脚: オブション)	床付ヒンジ (C-32)	標準: ラッチ錠 (打掛錠: オブション)	ステンレス SUS-304

# **UV-40**AR(RC)



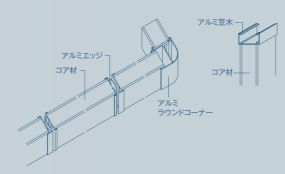


## 多用途・厚型ラウンドエッジのベーシックタイプ



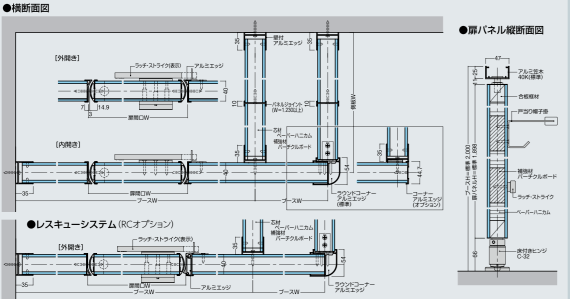
厚み40mの標準タイプ。パネルは2.5m厚 MDF を 裏打ちすることにより耐衝撃性を向上させています。 30mm厚タイプと同様の安全性・耐久性を持ち、多く のニーズに対応できます。

※レスキューシステムはオプション対応となります。









# オプション 通常時/内開非常時/外 レスキューシステム

レスキューシステム 緊急時に外側から解錠 し扉を外側に開き利用 者を救出できるシステム (RC)です。



引き戸/吊り戸 ハンガー式のバリアフ リー引き戸。別タイプ のブースとも連結可能。

#### UV-40AR·RC 標準仕様

• • • • • • • • • •	•							
		レ仕様		笠木	足元		錠	戸当り帽子掛け
表面材	パネル厚	芯材	扉・前板・側板エッジ	五八	<b>是儿</b>		业	アヨり帽丁街り
特殊UV塗装不燃板 (レステック t=3)	公称40mm	LVL パーチクルボード (F☆☆☆☆) ペーパーハニカム	アルミ型材 ステンカラー仕上げ	アルミ型材 ステンカラー仕上げ	標準:巾木 ステンレス SUS・304 (支脚:オブション)	床付ヒンジ (C-32)	標準: ラッチ錠 (打掛錠: オブション)	ステンレス SUS-304

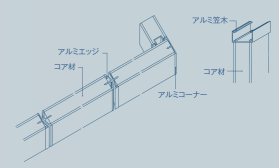
# UV-40AE



## シンプルでシャープな美しさを実現した高品位タイプ



アルミエッジを表面材と同色に塗装することでパネルとの一体感を実現。 モダンな意匠にフィットする スタイリッシュモデルです。



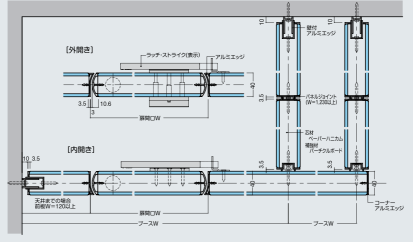


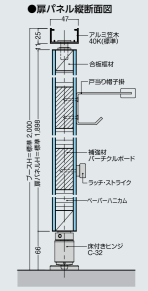






## ●横断面図







ハンガー式のバリアフ リー引き戸。 別タイプ のブースとも連結可能。

#### UV-40AE 標準仕様

パネル仕様				笠木		ヒンジ	錠	戸当り帽子掛け
表面材	パネル厚	芯材	扉・前板・側板エッジ	立小	足元	ピノシ	延	アヨり帽丁掛り
特殊UV塗装不燃板 (レステック t=3)	公称 40mm	LVL パーチクルボード (F☆☆☆☆) ペーパーハニカム	アルミ型材 同色焼き付け 塗装仕上げ	アルミ型材 同色焼き付け 塗装仕上げ	標準:巾木 ステンレス SUS-304 (支脚:オブション)	床付ヒンジ (C-32)	標準:ラッチ錠 (打掛錠:オブション)	ステンレス SUS-304

6

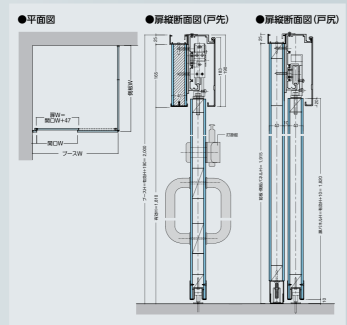
# **OPTIONAL**

## ハンガー式の引き戸で 広い開口でも場所をとらないユニバーサル対応





床面がフラットなハンガー式は車椅子などの出入りがスムーズにで き、自閉式の扉は閉まりきる直前にブレーキがかかり、最後はゆっ くり閉まって、指はさみなどの心配もありません。



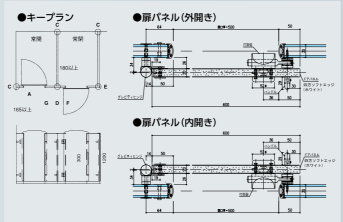
## 408円主な仕様

パネル仕様	ドア厚	ドア寸法
特殊UV塗装不燃板(レステック t=3)	公称 40mm	H=2,000mm・W=1,200mmまで

## 安心·安全を細やかに配慮した 高さ1,200mmの子供ブース



パネルエッジ・上部、コーナー部上部にけが防止の保護ゴムを採用 して安全性の向上をはかっています。



#### 3005 標準仕様

	パネル仕様					ヒンジ	錠
表面材	パネル厚	芯材	扉エッジ	前板エッジ	足元		延
前板・側板 特殊UV塗装不燃板 (レステック t=3) 扉 メラミン化粧板	前板·側板 公称30mm 扉 公称20mm	LVL パーチクルボード (F☆☆☆☆) ランバーコア	軟質 塩化ビニール樹脂	EPDM ゴム	標準: 巾木 ステンレス SUS-304 (支脚: オブション)	グレビティ蝶番	オブション

## まるで天然木のようなリッチな質感が自慢







表面にオレフィン系樹脂シートを採用し、独自の技術 (プレスウッド加工)で伝統的な表面加工を再現した 癒しのシリーズ。レスキューシステムも標準装備し、 美しさ・高い安全性・優しさを兼ね備えた最新モデル。



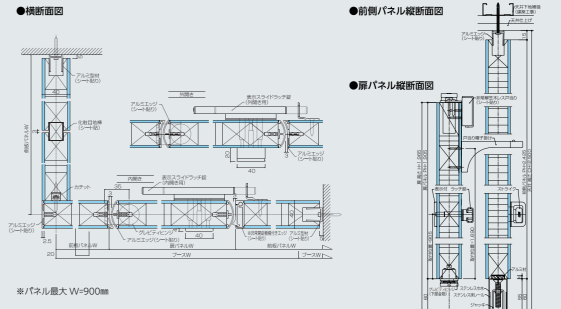












レスキューシステム し扉を外側に開き利用 者を救出できるシステム を標準装備しています。



ハンガー式のバリアフ リー引き戸。 別タイプ のブースとも連結可能。

#### PW-40 標準仕様

パネル仕様			パネルエッジ材	足元	ヒンジ	蒜	戸当り帽子掛け
表面材	パネル厚	芯材	ハネルエック例	<b>是儿</b>		业	アヨリ帽丁掛り
押し柄オレフィンシート+MDF t=4	公称 40mm	LVL ベーパーコア (F☆☆☆☆)	アルミ型材 オレフィンシート 巻込み	標準:巾木 ステンレス SUS-304	グレビティヒンジ ステンレス SUS-304	標準:ラツチ錠	亜鉛

# **INTERIOR**



## ブースと同素材ですっきりとしたインテリアを実現

目地に H型(同色焼き付け品) ジョイナーを用いて納め、捨 しく落ち着いた色彩を一層引き立たせます。廊下やロビーに て貼り下地に接着して施工。ジョイナーはパネル表面色に合 わせて焼き付けし目地が目立ちにくく、レステックパネルの美食センターなどにもぴったりのインテリアが実現できます。

も十分使用いただけ、強さと清潔さが求められる手術室や給

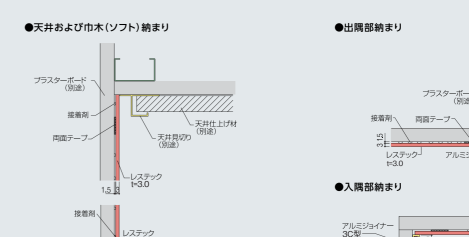


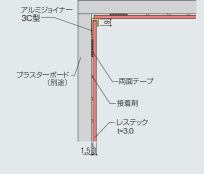


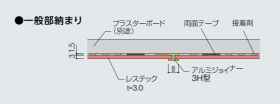


## JOINER method ジョイナー工法

プラスターボード (別途) 両面テーフ







- アルミジョイナー 3C型

- 巾木(別途)

※同色・同性能で別サイズ(6mm厚)もあります。

## レステック<sup>®</sup> 特殊UV塗装不燃化粧板 製品概要

レステック <sup>®</sup> 特殊UV塗装不燃化粧板 製品概要 ○: 受注生産(納期 受注後2~3週間) ■: 特注対応(納期は都度ご確認くだる							
品名	基板	比重	対応サイズ				
四石	<b>基似</b>	<b>以里</b>		3×6	3×8	4×8	
<b>レステック</b> <sup>®</sup> 不燃認定 NM - 3577	繊維強化セメント板	1.6	3mm	0	0		

#### ■ 製品補償と免責事項について

- ●本製品のご使用にあたり、正しい施工方法と使用方法が不可欠となるため、設計・施工の際には十分配慮してください。 なお、万が一問題等が発生した場合は、下記免責事項を踏まえた上で、弊社が誠意をもって対応させていただきます。
- ①弊社施工要領書に記載した事項に反した設計・施工による不具合。
- ②標準仕様以外に設計者・施工業者等から指示された仕様・施工方法および支給された材料・ 部品に起因する不具合。
- ③施工に起因する事故および現場管理に起因する問題が発生した場合。
- ④建築の構造・下地等の別途工事に起因する変形・変位・クラックまたは結露・漏水による
- ⑤他部材の不具合に起因して発生した不具合。
- ⑥適切なメンテナンスを怠り、発生した不具合。
- ⑦使用者もしくは第三者による故意または過失による不具合。

- ⑧引渡し後に行われた行為(機器の取付・ポスター等の接着など)によって発生した不具合。
- ⑨瑕疵を発見した後、すみやかに届出がされなかった場合。 ⑩通常予想される環境(温度・湿度・気圧・その他)以外での使用に起因する不具合。
- (温泉場・焼却場・特殊ガスなど)
- ⑪天災・地変または地盤・周辺環境・公害・ガスなどに起因して本製品が損傷した場合。
- ⑫通常の経年変化による汚れ・変色・カビ・藻類の付着汚れが発生した場合。
- ③初期の損傷を長期間放置したために生じた拡大損傷の場合。
- (4)タワシ・ブラシ等の不適切な器材および薬品を用いた洗浄による損傷の場合。
- ⑤契約当時に実用化された技術では予測することが不可能な現象が原因で生じた不具合・瑕疵。
- ●本製品の性能・機能を十分に発揮させるため、施工については上記の注意事項をお守りください。
- ●掲載商品は改良などの諸事情により、予告なく仕様の変更・価格の改定などを行う場合がありますので、あらかじめご了承ください。
- ●本カタログは掲載された情報の適用によって得られる結果、ならびに適合性について保証するものではありません。 お客さまにおかれましては、個々の使用目的に応じて、弊社製品の安全性・適合性についてご確認ください。
- ●商品の詳細および不明な点、技術面でのご相談等は、弊社各営業所へお気軽にお問い合わせください。

10 11