

## レストテック® 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プルにてご確認ください。

## 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。



\* 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。

## レストテック® 性能比較表

### ■ 基板特性

項目	製品名		
	特殊UV塗装不燃板 (レストテック)	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 繊維強化セメント板	1.6~2.0比重 硬質セメント板	0.8比重 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 21.0以上	18	10.0以上
曲げ強さ(ヨコ)	N/mm 11.0以上	15	タテの60%以下
吸水時寸法変化率	% 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

項目	製品名		
	特殊UV塗装不燃板 (レストテック)	特殊UV塗装 T社製品	一般塗装 ケイカル板
酸塩基類	5%塩酸	○	○
	5%硝酸	○	○
	5%酢酸	○	○
	5%水酸化ナトリウム	○	○
有機溶剤	アセトン	○	○
	白灯油	○	○
消毒液	トルエン	○	○
	35%ホルマリン	○	○
	1%塩化ベンザルコニウム	○	○
	70%エタノール	○	○
	70%イソプロピルアルコール	○	○
0.5%次亜塩素酸ナトリウム	○	○	
3%フェノール	○	○	

【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

項目	製品名		
	特殊UV塗装不燃板 (レストテック)	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	○	○
	タバコ	○	○ ▲(残色)
	墨汁	○	○
頑固な汚れ (エタノール拭き)	黒マジック	○	○ ▲(艶変化)
	口紅	○	○ ▲(艶変化)
	まゆげ	○	○
	まゆげ	○	○

【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

項目	製品名		
	特殊UV塗装不燃板 (レストテック)	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、鞆金物、5円硬貨	○	○ ▲
青銅	10円硬貨	○	○ ▲
白銅	50円硬貨	○	○ ▲
銅合金	電源プラグ(栓刃)	○	○ ▲
アルミニウム	ジョイナー、1円硬貨	○	○ ▲
ステンレス	鋼製定規、はさみ、各種建築金物	○	○
クロムバナジウム鋼	レンチ、スパナ、安全具金物	○	○
ユニクロメッキ	ビス類	○	○

【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。

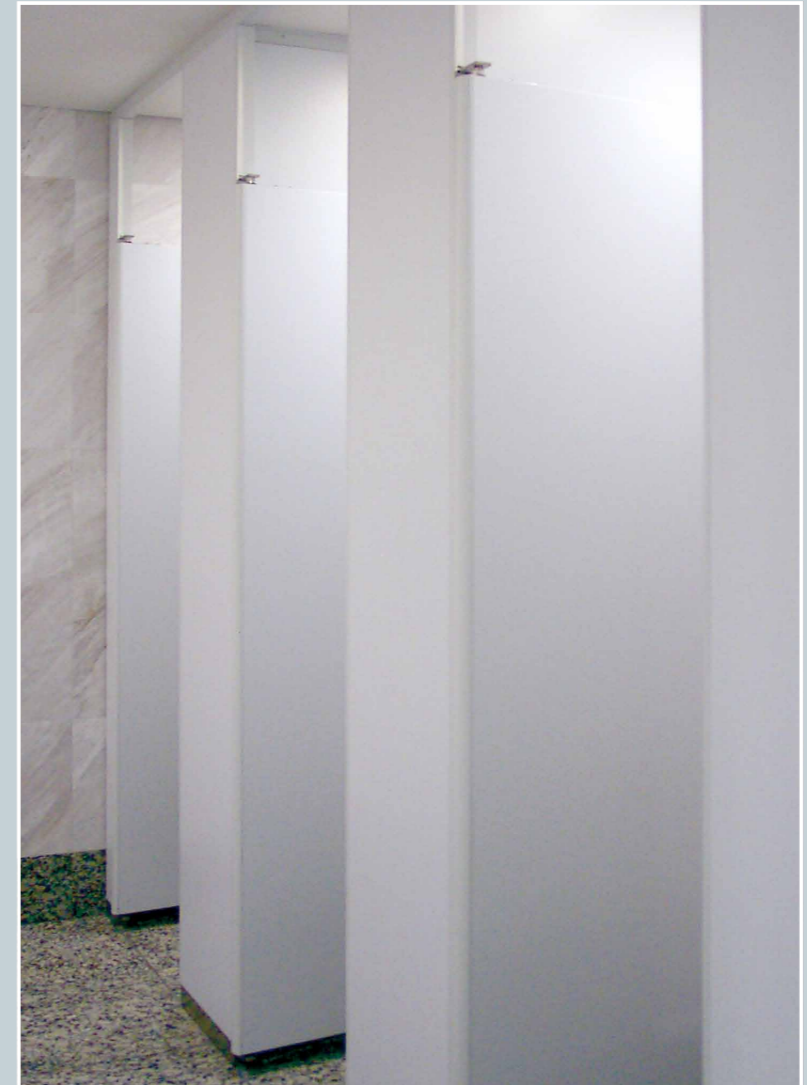
●仕様は予告無く変更することがありますので、ご了承ください。\*色調につきましてはサンプルにてご確認ください。

製造元 20230323  
 株式会社 **RESTEC** 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



レストテック®・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トック®。

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-30RC** 経済性を追求したエコタイプ—P2



**UV-40** シリーズ 厚型40mmで豊富なバリエーション—P6



#### 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。

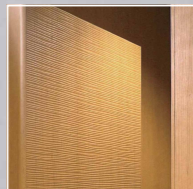
**40SH** バリアフリーの引き戸(吊り扉)式—P8



**30CS** 高さ1.2mの子供用ブース—P8



**PW-40RC** 天然木の豊かな質感を再現—P9



# RESTEC®

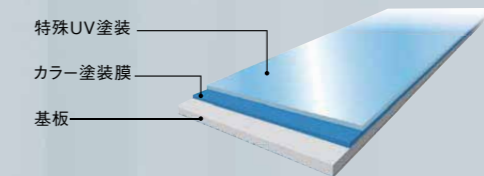
## TOILET BOOTH SYSTEM

### レストックの工夫と仕様

## SOLID & CLEAN

レストック®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。

基板に用いられた繊維強化セメントは高い不燃性をもち、サビや腐食の無い素材。特殊 UV 塗装で仕上げられた滑らかな表面は、汚れを簡単に落とすことができ、優れた塗膜強度・耐溶剤性・耐薬品性・抗菌性・耐汚染性をもちます。

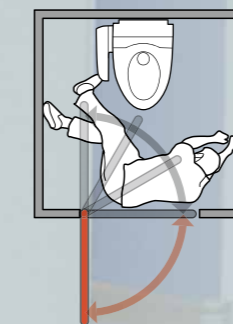


#### ■ 耐摩耗性に優れメンテナンスも容易

性能比較項目	特殊UV塗装不燃板 (レストック)	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



「内開き扉」が非常時には「外開き扉」に。外部からの救出が容易な「安心・安全」なシステムです。

利用者が内開き扉のブース内で倒れたり、意識不明などの異常を起こし、緊急の救出を要する場合、外側より解錠し、かつ扉を外側へ開いて容易に救出することができます。(弊社オリジナルエッジ+ラッチ錠+可倒式戸当たりの3点セット)

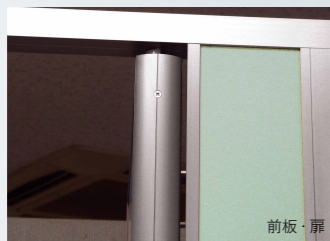
- 1. オリジナルエッジ** 非常時にバネ効果によりアルミエッジが押し込まれます。
- 2. ラッチ錠** 通常時は表示窓付き。緊急時は専用キーで外から解錠が可能。
- 3. 可倒式戸当たり** 緊急時にはワンアクションで倒れ外側に開きます。

※このシステムは、弊社標準施工要領書に基づき全ての商品が正しく設置され、機能していることが前提となります。

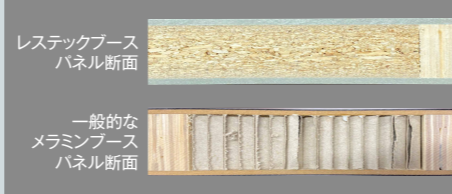


※ UV-30RC、PW40RC は標準装備、他のモデルはオプションにて対応。

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。



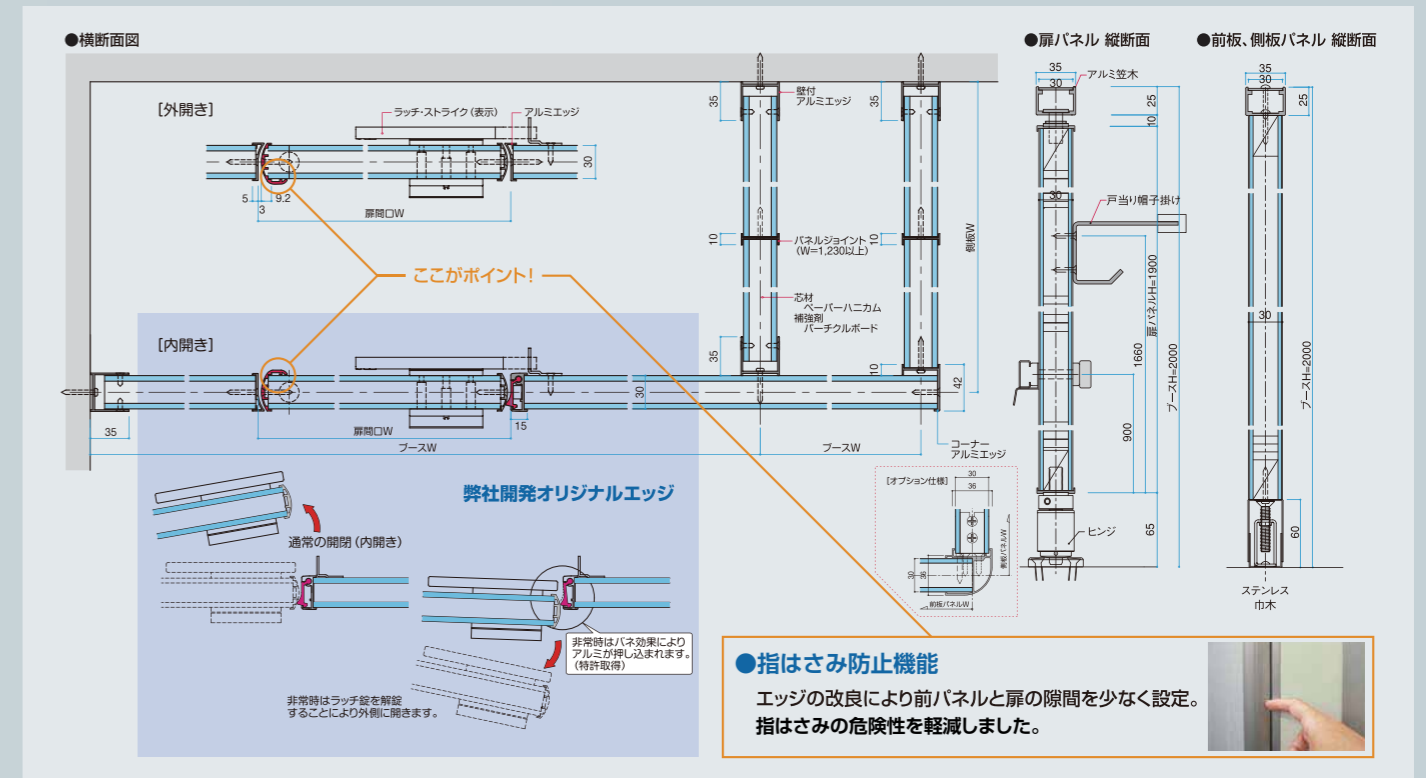
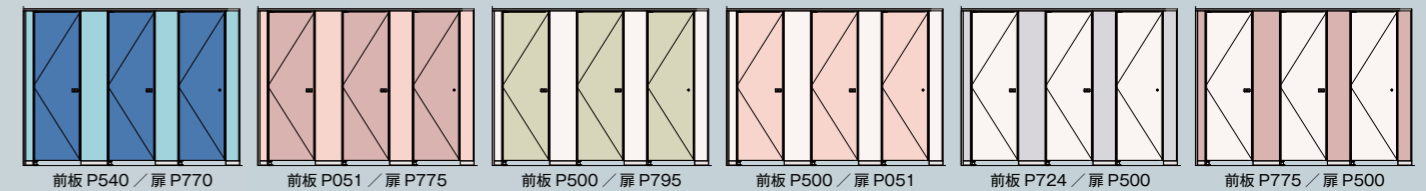
アルミ材は厚みを持たせ、ブース自体の高い剛性を確保しています。



## 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 標準仕様

表面材	パネル仕様			ブース高	笠木	足元	ヒンジ	錠	戸当り帽子掛け
	パネル厚	芯材	扉・前板・側板エッジ						
特殊UV塗装不燃板 (レステックt=3)	公称30mm	LVL パーティクルボード (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: オプション)	床付ヒンジ (C-32)	標準: ラッチ錠 (打掛錠: オプション)	ステンレス SUS-304

# UV-40AR(RC)

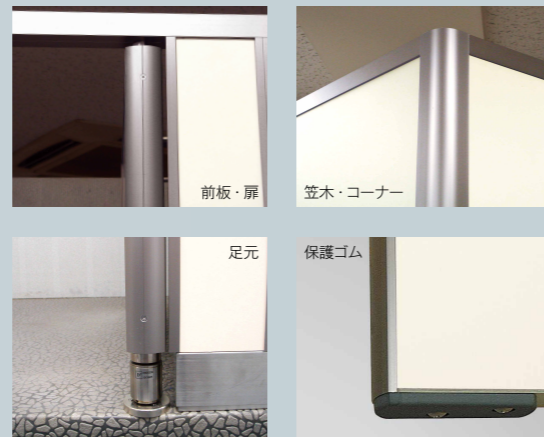
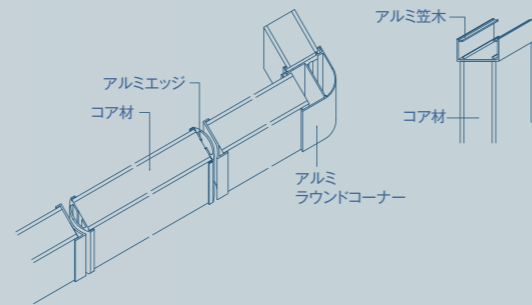


## 多用途・厚型ラウンドエッジのベーシックタイプ

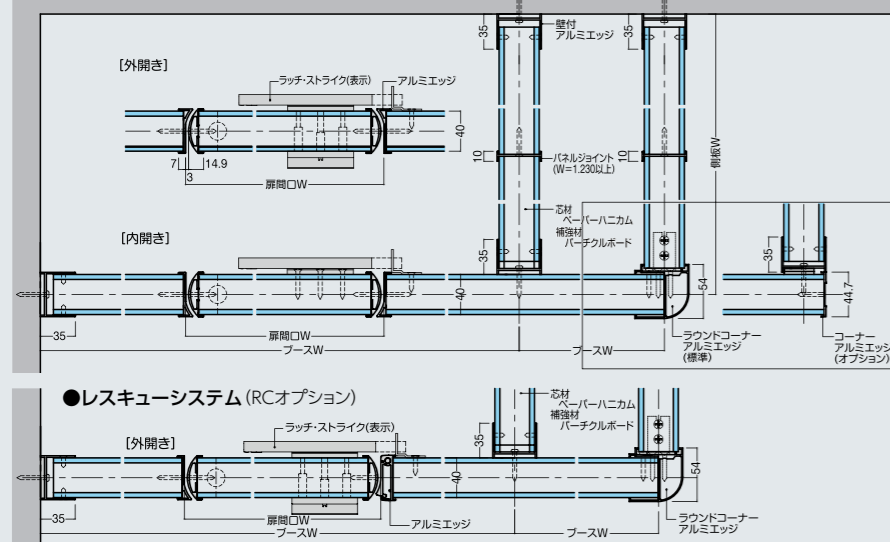


厚み40mmの標準タイプ。パネルは2.5mm厚MDFを裏打ちすることにより耐衝撃性を向上させています。30mm厚タイプと同様の安全性・耐久性を持ち、多くのニーズに対応できます。

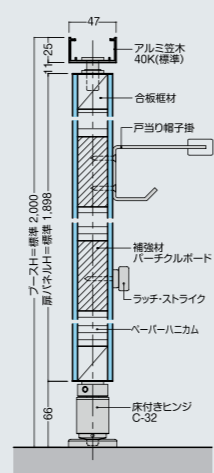
※レスキューシステムはオプション対応となります。



### ●横断面図



### ●扉パネル縦断面図



### オプション



**レスキューシステム**  
緊急時に外側から解放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。別タイプのプースとも連結可能。

### UV-40AR・RC 標準仕様

パネル仕様								
表面材	パネル厚	芯材	扉・前板・側板エッジ	笠木	足元	ヒンジ	錠	戸当り帽子掛け
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☆☆☆☆) ベーバーハニカム	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: オプション)	床付ヒンジ (C-32)	標準: ラッチ錠 (打掛錠: オプション)	ステンレス SUS-304

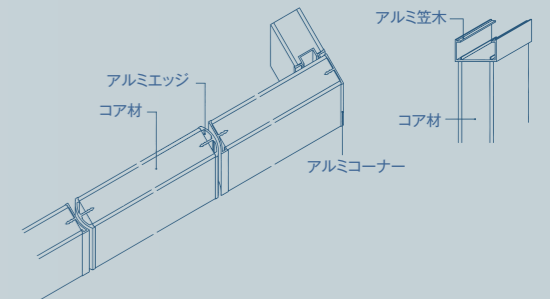
# UV-40AE



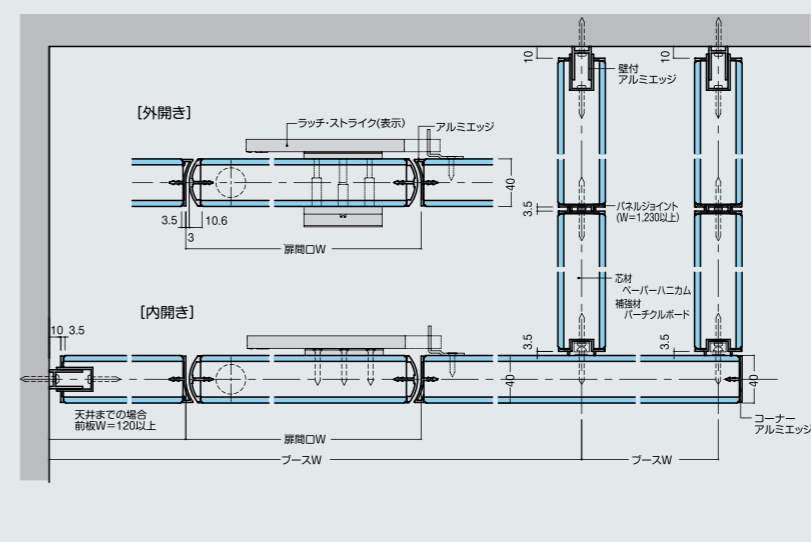
## シンプルでシャープな美しさを実現した高品位タイプ



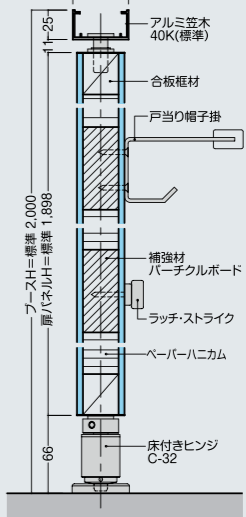
アルミエッジを表面材と同色に塗装することでパネルとの一体感を実現。モダンな意匠にフィットするスタイリッシュモデルです。



### ●横断面図



### ●扉パネル縦断面図



### オプション



**引き戸/吊り戸**  
ハンガー式のバリアフリー引き戸。別タイプのプースとも連結可能。

### UV-40AE 標準仕様

パネル仕様								
表面材	パネル厚	芯材	扉・前板・側板エッジ	笠木	足元	ヒンジ	錠	戸当り帽子掛け
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☆☆☆☆) ベーバーハニカム	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: オプション)	床付ヒンジ (C-32)	標準: ラッチ錠 (打掛錠: オプション)	ステンレス SUS-304

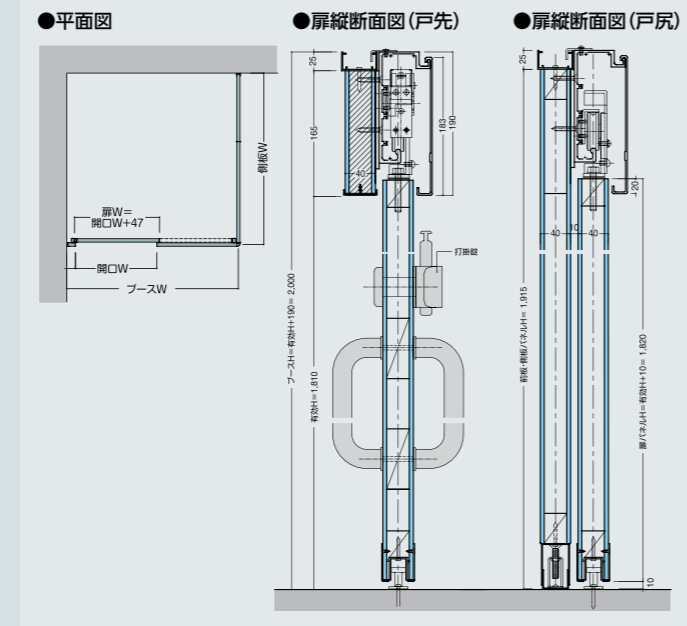
# OPTIONAL

レストでは、特殊UV不燃板レステックを使用したスタンダードなラインの他にも、ユニバーサル対応・子供用製品や表情豊かなPW（プレスウッド）タイプもご用意。

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。



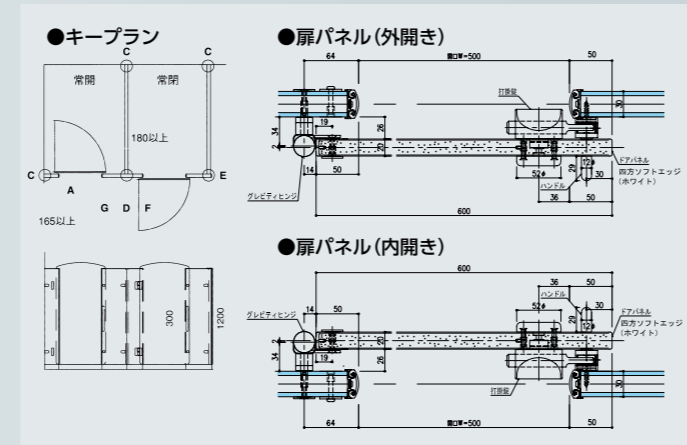
40SH 主な仕様

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。



30CS 標準仕様

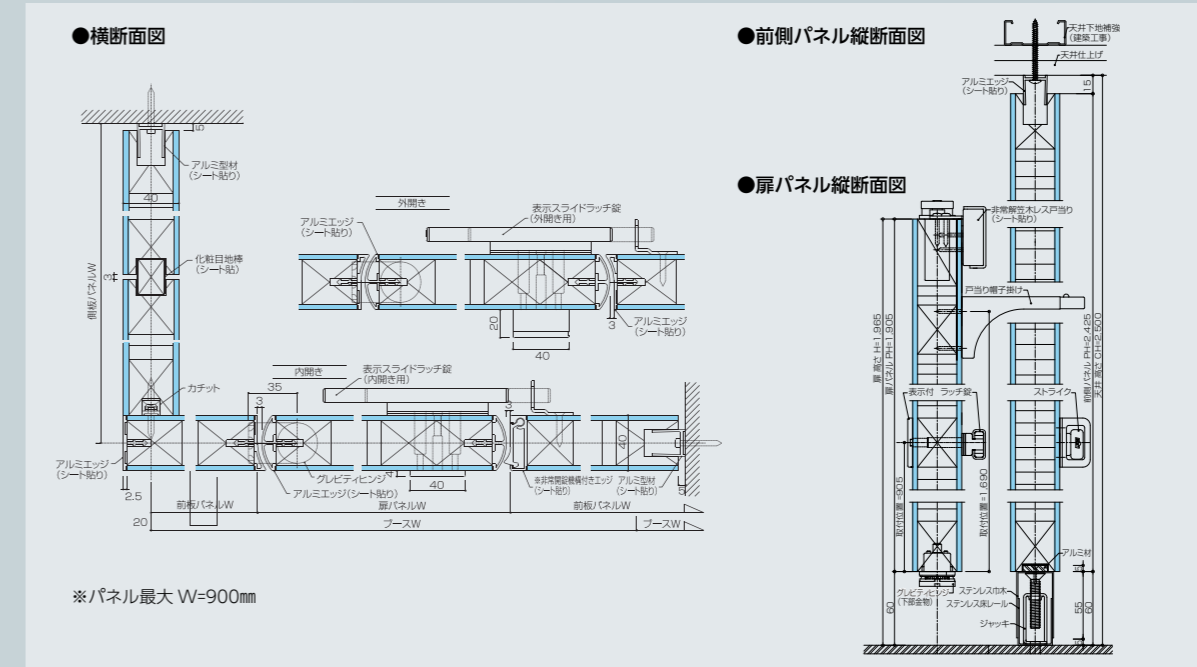
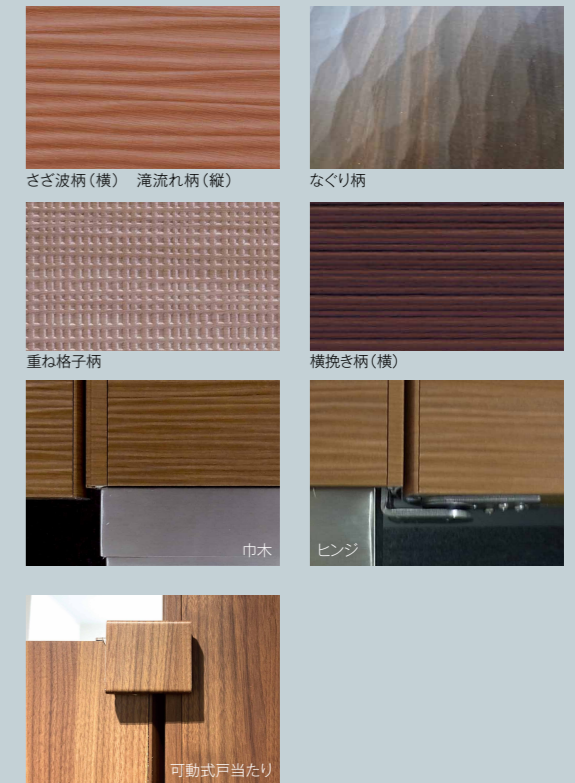
表面材	パネル厚	パネル仕様			足元	ヒンジ	錠
		芯材	扉エッジ	前板エッジ			
前板・側板 特殊UV塗装不燃板 (レステック t=3) 扉 メラミン化粧板	前板・側板 公称30mm 扉 公称20mm	LVL パーティクルボード (F☆☆☆☆) ランバーコア	軟質 塩化ビニール樹脂	EPDM ゴム	標準：巾木 ステンレス SUS-304 (支脚：オプション)	グレビティ蝶番	オプション

まるで天然木のようなリッチな質感が自慢



PW-40RC

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。



PW-40 標準仕様

表面材	パネル厚	パネル仕様		足元	ヒンジ	錠	戸当り帽子掛け
		芯材	パネルエッジ材				
押し柄オレフィンシート+MDF t=4	公称 40mm	LVL ペーパーコア (F☆☆☆☆)	アルミ型材 オレフィンシート 巻き込み	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：ラッチ錠	亜鉛

レスキューシステム  
標準装備



通常時/内開 非常時/外開  
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を標準装備しています。

オプション



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。

## ブースと同素材ですっきりとしたインテリアを実現

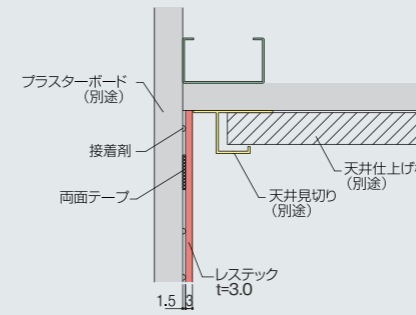
目地にH型(同色焼き付け品)ジョイナーを用いて納め、捨て貼り下地に接着して施工。ジョイナーはパネル表面色に合わせて焼き付け目地が目立ちにくく、レステックパネルの美

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食センターなどにもびっぴりのインテリアが実現できます。

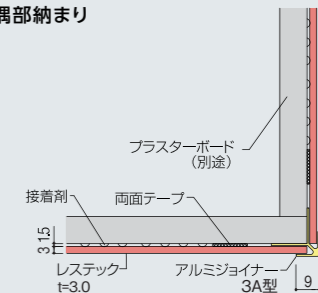


## JOINER method ジョイナー工法

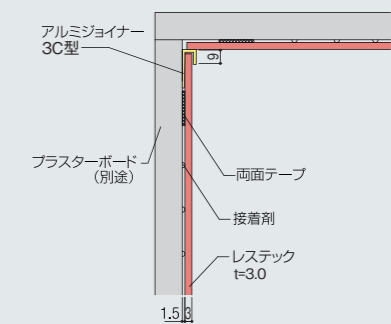
### ●天井および巾木(ソフト)納まり



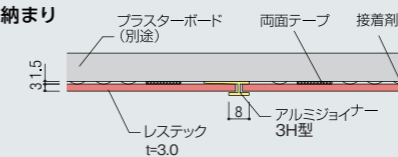
### ●出隅部納まり



### ●入隅部納まり



### ●一般部納まり



※同色・同性能で別サイズ(6mm厚)もあります。

### レステック® 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さい)

品名	基板	比重	厚	対応サイズ		
				3×6	3×8	4×8
レステック® 不燃認定 NM-3577	繊維強化セメント板	1.6	3mm	○	○	■

### ■ 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。

- |  |  |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>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。</li> <li>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。</li> <li>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。</li> <li>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・漏水による不具合。</li> <li>⑤他部材の不具合に起因して発生した不具合。</li> <li>⑥適切なメンテナンスを怠り、発生した不具合。</li> <li>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。</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>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。</li> <li>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。</li> <li>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)</li> <li>⑪天災・地震または地盤・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。</li> <li>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。</li> <li>⑬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。</li> <li>⑭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。</li> <li>⑮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。</li> </ul> |
|--|--|

- 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。  
お客様におかれましては、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。