# **Panasonic**

 $\frac{2025}{11/19}$  (3k) 10:00-16:00



## パブリック フェア in 汐留 開催のご案内

会場 パナソニック東京汐留ビル 5階ホール 受付:1階 ※受付にてお名刺を頂戴いたします。

貴社ますますご清栄のこととお喜び申し上げます。

この度、非住宅・施設向け展示会<u>『パブリック フェア in 汐留』</u>を開催する運びとなりましたので、ご案内申し上げます。

当日は、パナソニックハウジングソリューションズが厳選したさまざまな製品を展示いたします。

ご来場の皆様には、これらの製品を実際にご覧いただきながら、空間づくりのヒントをご体感いただける内容となっております。

ご多忙の折とは存じますが、ぜひご来場賜りますようお願い申し上げます。

### ■ご来場お申し込みフォーム

## 11/12(水)〆切

<u>セミナーのお申し込みも</u> <u>↓こちらから↓</u>

·10:00-11:00 ·13:00-14:00

·11:00-12:00 ·14:00-15:00

·12:00-13:00 ·15:00-16:00



URL: https://forms.office.com/r/PRkMLCVN6U



#### 〒105-8301 東京都港区東新橋1丁目5番1号

- ・JR新橋駅「銀座口」より昭和通り方面に徒歩約5分
- ・JR新橋駅「汐留地下改札」より地下道をシオサイト方面へ徒歩約5分
- ・東京メトロ銀座線新橋駅「2番出口」より徒歩約3分
- ・都営浅草線新橋駅改札より地下道をシオサイト方面へ徒歩約3分
- ・都営大江戸線汐留駅 JRゆりかもめ新橋駅方面改札口より徒歩約2分





#### 全用途



- ·木製建具
- ・小規模施設用アラウーノ
- ・テクノストラクチャー ・サスティナブル建材『SOLIDO』 (ケイミュー株式会社)

### 福祉施設

- ・アクアハートバス/洗面 ・衝撃吸収フロアー
- ・ライフレンズ
- ・小型エレベーター
- ·介護浴槽(協力企業一覧) 株式会社アマノ 株式会社いうら エア・ウォータ-東日本株式会社 オージー技研株式会社 酒井医療株式会社

### <u>オフィス</u> やき

- ・簡易遮音開き戸
- ・マルチロッカー
- ·e-block
- ・OAフロア用木質仕上材
- ・エアリライト
- ・エアリライトルーバー
- ・オフィス什器(協力企業) 株式会社ナイキ

#### 宿泊施設

・シャワー&パウダールーム (パナソニックAWE株式会社) ・ビル用樹脂サッシ

(株式会社 エクセルシャノン)

#### 介護現場の声を集めて設計した「アクアハート」



高齢者施設向けユニットバス アクアハート



車いす対応 住宅・施設向け洗面化粧台 アクアハート洗面

介護施設の居室・機能訓練室に おすすめの衝撃吸収床材



専用塩ビシート メカニカルブロック

衝撃吸収フロアー クラウドステージ

「センサー引手」「エリアセンサー」で 衛生的にドアを開閉



タッチレス自動ドア

#### 施工性と意匠性を両立し、 上質なオフィスを演出



OAフロア専用木質仕上げ材 ボアシス

業界トップレベルの軽さ※高いデザイン 性で様々な施設におすすめ



不燃軽量天井材 エアリライト ※ボード計天井材として 2020年10月現在(当社調べ)

パブリックプロスタジオ 汐留 <パナソニック汐留ビル3F>



施設全体の内装建材から 水廻り設備までトータルに ご提案。 商品をまるごと体感できる

ショウルームです。

### <u>各種セミナーのご案内 (完全予約制)</u>

場所	日時	時間	定員	セミナー名	講師	内容
5階 ホール3	10:30 ~ 11:15	45分	28名	福祉施設の入浴介助におけるシーン別 ソリューションのご提案	バナソニック ハウジングソリューションズ株式会社 水廻りシステム事業部 谷貝 博幸氏	アクアハートを活用した入浴介助における 具体的なシーン別ソリューション提案を ご説明させて頂きます。
	11:30 ~ 12:30	60分		激動の2026年を乗り越える! ホスピス・障がい者GHの未来戦略	株式会社船井総合研究所 永田 大輔 氏	ホスピスと障がい者グループホームの最新動向を 事例で解説。相次ぐ不祥事や総量規制など、2026 年の大改革に向けた行政の動きを読み解きます。
	12:45 ~ 13:45	60分		パナソニックのFujisawa SST (サスティナブル・スマートタウン) 「くらし起点」のまちづくりとは?	パナソニック オベレーショナル エクセレンス株式会社 ビジネスソリューション本部 <b>志波 崇裕氏</b>	パナソニック工場跡地に2014年誕生した Fujisawa SSTの10年間実績と、 産官学民共創による次の10年の挑戦をご紹介。
	14:00 ~ 14:45	45分		躯体から考える非住宅建築物の 2026年省エネ適判厳格化への対応策	パナソニック ハウジングソリューションズ株式会社 東日本特建開発部 稲垣 隆介氏	2026年4月から、300㎡~2000㎡の 非住宅建築物について、省エネ基準が引き上げ られます。躯体を、従来の鉄骨造・RC造から、 木造化することで、制度厳格化への対応策を 考えてみませんか?
	15:00 ~ 16:00	60分		激動の2026年を乗り越える! ホスピス・障がい者GHの未来戦略	株式会社船井総合研究所 永田 大輔 氏	ホスピスと障がい者グループホームの最新動向を 事例で解説。相次ぐ不祥事や総量規制など、2026 年の大改革に向けた行政の動きを読み解きます。
2階 パーチ ラウンジ	13:00 ~ 13:45	45分	20名	非住宅省エネ・快適セミナー	バナソニックリビング株式会社 首都圏関東社 渡辺 裕之氏 五味 勇太氏	非住宅市場における空調・換気の お役立ち提案をご説明させていただきます。
	15:15 ~ 16:00	45分		安全・安心な天井を目指した天井の 耐震改修について	バナソニック ハウジングソリューションズ株式会社 建築システム事業部 大野 宗一郎氏	特定天井における天井脱落対策の手法と そのメリット・デメリットについて解説いたします。 また、軽量天井仕上げの種類や特長について、 ご説明いたします。