

窓ガラスのお困りごと なんでもご相談下さい



ショーウィンドウも
割と得意です。



株式会社iPASTは、遮熱技術とガラス改修の
よろず相談室です。

遮熱技術

ショーウィンドウ周りの温度を下げて
陳列品の日焼け・熱焼けを防ぎます。

多様なガラスに対応

網入りガラスや着色ガラス、
複層ガラスでも遮熱できます。

ガラス装飾OK

熱割れリスクを避けながら
自由にガラス装飾できます。

10年保証

提案から施工までワンストップ
安心の内貼り10年保証施工です。

Incubation Partner of Advanced Science and Technology



株式会社iPASTが目指すこと

それは、新技術（スペック）の顧客満足（ベネフィット）への翻訳です。高度に発展した研究成果に基づく製品の機能と特性は、専門知識を必要とした、とても分かりにくいモノです。私たちは元研究者の知識と営業・事業者の経験を駆使し、最先端の研究成果や製品を、顧客満足（ベネフィット）へとわかりやすく翻訳し、新しい事業の可能性を探すお手伝いを致します。

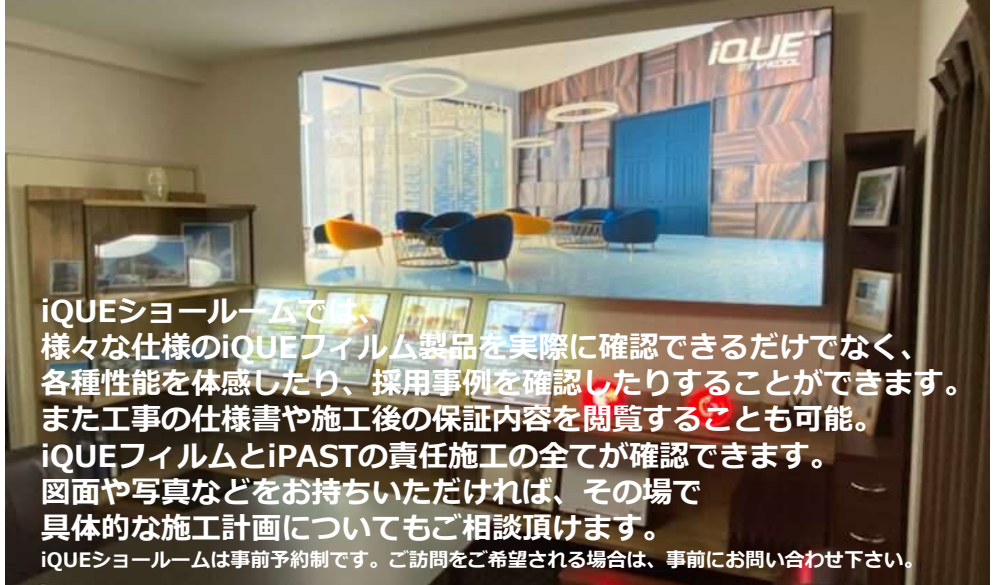
— 私たちが取り組むプロジェクト —



SDGs環境改善プロジェクト

優れた外観と高い遮熱性の両立。遮熱の理論限界と言われるiQUE™ フィルムは、安全性とプライバシーに妥協することなく開放的に大きなガラスを快適に変化させます。斬新なガラス・デザインを大いに楽しみたい建築家、オーナー、利用者のために開発された世界最高品質のウィンドウフィルム・ブランド。SDGsにも大きく貢献します。

東京OfficeにiQUEショールームを併設しています。



iQUEショールームでは、様々な仕様のiQUEフィルム製品を実際に確認できるだけでなく、各種性能を体感したり、採用事例を確認したりすることができます。また工事の仕様書や施工後の保証内容を閲覧することも可能。iQUEフィルムとiPASTの責任施工の全てが確認できます。図面や写真などをお持ちいただければ、その場で具体的な施工計画についてもご相談頂けます。iQUEショールームは事前予約制です。ご訪問をご希望される場合は、事前にお問い合わせ下さい。

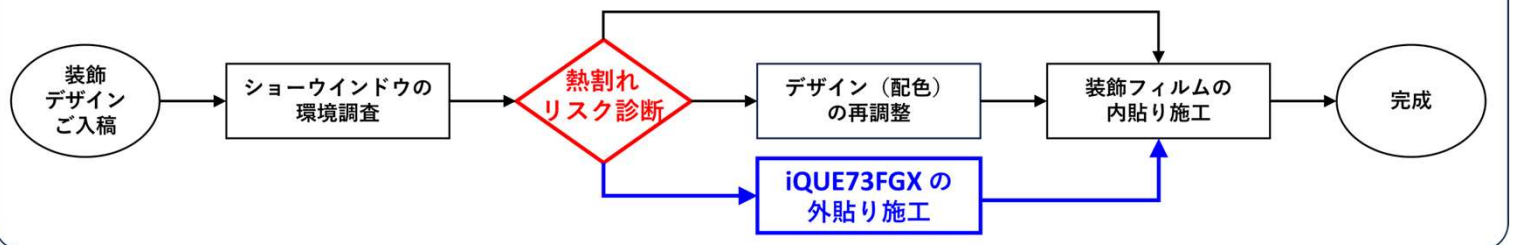


装飾フィルムの熱割れ診断では、まず日射吸収率の限界値を求め、使用できる色の範囲を確認します。全ての色が使用できるなら、配色の選択は自由自在。ですが、使えない色調が出てきたときは...。

- (1) 使える色の範囲でデザインを再検討する
- (2) iQUE73FGXを外貼りして、使える色調の範囲を増やす。

2つの選択肢が考えられます。熱割れ診断では、そのガラスにiQUE73FGX外貼工法が可能かどうか、施工した場合、使える色調がどれだけ増えるかも同時に診断します。デザインを自由に。これもiPASTの仕事です。

【熱割れリスクを回避したガラス装飾の進め方】



COMPANY PROFILE 一 会社概要

株式会社 iPAST

代表取締役：高見 和之
創 業：2021年5月6日
資 本 金：300万円

03-6784-1359

contact@ipast.co.jp

本 社：東京都世田谷区千歳台6-16-5
東京オフィス：東京都調布市仙川町3-5-14
墨田 ラボ：東京都墨田区立川3-6-5