



最高の衛生環境を実現

Muirhead ActiveHygieneは抗菌加工を施したサステナブルな天然レザーです。旅客輸送において、最高に衛生的な環境を提供します。

サステナブルな天然レザーにPolygiene BioMaster™という加工を施すことにより、座席表面の細菌やウイルス*を99.9%除去します。



高性能と持続可能性にこだわった上質なスコットランドレザーに抗菌加工をプラスしました。

航空機内で多くの人が触れる座席表面は特に汚れやすい場所です。機内を清掃しても、乗客が利用すればシート表面に微生物が付着します。ActiveHygieneレザーは、そうした微生物を除去します。

レザーの製造過程で Polygiene BioMaster と呼ばれる抗菌加工を施し、微生物による汚染を永久的に防止します。

感染症やウイルスの蔓延を防ぎ、機内の衛生レベルを高め、乗客を守る効率的なソリューションです。

清掃が楽に

既存の清掃実施要綱を導入すれば、清掃後も座席表面から微生物が除去され、抗菌効果が長期間持続します*。

抗菌効果を常に発揮

サステナブルな製造工程でレザーに施した抗菌加工が常に効果を発揮します。

抗菌効果を実証済み

SARS-CoV-2、H3N2、H1N1といったウイルスを99%除去することが試験で実証されています (ISO 21702:2019)。

乗客の皆様に安心を

抗菌効果などのメリットを乗客に伝え、安心していただくことができます。

耐久性を実証済み

マーチンデール摩耗試験にて摩擦回数5万回の耐久性が実証されています (ISO 12947-2)。

一切の妥協なし

サプライチェーンやリードタイムにも妥協は一切ありません。Muirheadにお任せください。

詳細についてはお問い合わせください：
james@grege.jp / kevin.smith@muirhead.co.uk