

国際水素・燃料電池展2023 欧米最新電池製造技術紹介 株式会社イリス・ブース出展のご案内



イベント詳細はこちら

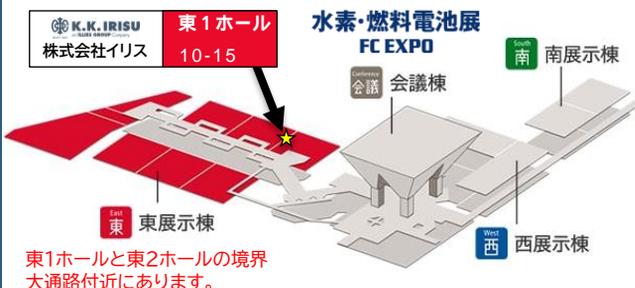
日時：2023年3月15～17日 10:00 – 17:00
会場：東京ビッグサイト・東1ホール ブース 10-15

FC EXPO 春 2023
第19回 国際水素・燃料電池展

長崎・出島発祥のドイツ系商社・イリスとは？

株式会社イリスは1859年（安政6年）長崎・出島で始まった、日本最古の外資系企業。福沢諭吉が英蘭辞書を買入れ、幕末雄藩が顧客名簿に名を連ねたユニークな外国商社は、常に革新的な技術を海外から紹介することで、日本の近代化とものづくりに貢献し、現在のイリスグループへと発展しました。本社が1898年にドイツのハンブルグに移転した後も、海外から日本へ、常に最先端技術・サービスを提供し続けてまいりました。そして現在も、日本の「ものづくり」文化に深く携わっております。今回、自動車のEV化・軽量化トレンドにおける、最新製造技術を日本の皆様へのご紹介を目的として、以下の欧米の製造設備メーカーを揃えて国際水素・燃料電池展2023春にブースを出展いたしますので、ぜひ弊社ブースへお越しください。

展示会・弊社ブース来場のご案内



水素・燃料電池展イリスブースの見どころ 出展メーカーと代表製品例簡易紹介

ANDRITZ
ENGINEERED SUCCESS

アンドリッツ・スーテック社
セパレーター・スタック
高速レーザー溶接機

S++
SIMULATION SERVICES

エスプラスプラス社
セパレーター
電流密度測定器

VON ARDENNE

フォンアルデンヌ社
セパレーター耐食コーティング
インラインPVT成膜装置

STAT PEEL
POLYMER-BASED SEPARATOR PROCESS

スタットピール社
カーボンナノチューブ・ナノ物質
環境暴露量モニタリング装置

BLOHM

ブローム社
セパレーター金型製造
グリープフィード研削盤

SOUCELL

環境暴露量
モニター

IDENTIFIER C

電流・温度
測定評価

流路金型
成型加工

PROFIMAT XT

耐腐食
カーボン
コーティング

展示メーカーの技術詳細・情報は特設ウェブサイト <http://event.irisu.jp/FCExpo2023> をご覧ください。
ご来場・展示内容問合先：株式会社イリス 担当・平井 s.hirai@illies.com / 080-5920-5639