

2018年12月26日

福岡市科学館 連携スクエア内「特別ブース」の展示について  
～「地元企業の優れた技術の発見」の場を提供～

当社の子会社である西日本シティ銀行（頭取 谷川 浩道）は、本日、「福岡市科学館 連携スクエア内『特別ブース』の展示について」を公表しましたので、お知らせします。

詳細は、別紙をご参照ください。

以 上

2018年12月26日

## 福岡市科学館 連携スクエア内「特別ブース」の展示について ～「地元企業の優れた技術の発見」の場を提供～

西日本シティ銀行（頭取 谷川 浩道）は、「福岡市科学館」（福岡市中央区六本松 4-2-1 六本松 421）3階の連携スクエア内に特別ブース「NEXT Lab.」（以下、「特別ブース」）を設置しています。昨年につき、2回目の出展企業の展示を開始しましたので、お知らせします。

今回の特別ブースへの出展企業は、当行の取引先である「株式会社日本風洞製作所」（代表取締役 ローン ジョシュア）、株式会社旭製作所（代表取締役 池田 靖之）の2社で、各社の技術、製品、取組みなどを分かりやすく紹介しています。

当行は、今後も特別ブースでの展示を通じて、地元企業の優れた技術力などの情報発信に努めてまいります。

記

### 【出展企業の概要①】

会 社 名	株式会社日本風洞製作所 代表取締役 ローン ジョシュア
本 社 住 所	福岡県久留米市藤光町 1147-1
事 業 内 容	風洞実験装置及び高効率風力発電機の開発・製造・販売
設 立	2016年10月



世界で初めて実用化に成功した「2重プロペラ風力発電機」の模型、搭載している「差動機構」の実物のほか、実際に発電する様子の映像を展示しています。

## 【出展企業の概要②】

会 社 名	株式会社旭製作所 代表取締役 池田 靖之
本 社 住 所	熊本県荒尾市高浜 1978 番地
事 業 内 容	理化学用ガラス製品の製造販売
設 立	1979 年 10 月



ガラス製の蒸留装置（オールダーショウ式）。沸点が違う成分を精密に分離することができ、耐蝕性にも優れ内部の観察も可能。製薬・廃液処理・工業用オイル製造等で用いられます。

以 上

本件に関するお問い合わせ先  
法人ソリューション部 山口・三宅 TEL 092-476-2741