

[HALL 8] ライフサイエンスイノベーションゾーン

- C-1 (株)日立ハイテクノロジーズ
C-2 (株)テクノスガ・ラボ
C-3 メディテック(株)
C-4 (株)オプティマ
C-5 (株)エル・イー・テクノロジーズ
C-6 (国研)理化学研究所
C-7 (株)リコー
C-8 NOK(株)
C-9 (特非)バイオ計測技術コンソーシアム
C-10 (株)エムエステクノシステムズ
C-11 (国研)量子科学技術研究開発機構
C-12 (株)HERO
C-13 (株)エマージングテクノロジーズ
C-14 (株)エンテックス
C-15 (株)NeU

- AB-1 NTサイエンス(同)
AB-2 (株)ナード研究所
AB-3 日本電子(株)
AB-4 (株)プラスト
AB-5 いわき商工
AB-6 (株)島津製作所
AB-7 東亜ディーケーケー(株)
AB-8 英弘精機(株)
AB-9 東亜ディーケーケー(株)
AB-10 英弘精機(株)
AB-11 (学)東京理科大学
AB-12 (株)堀場製作所
ASICON Tokyo Ltd.
(株)協同インターナショナル
昭和電工(株)
金陵電機(株)
ノーザンサイエンスコンサルティング(株)
(株)朝日ラーベ
(株)島津製作所
医学化学(株)
シチズンファインデバイス(株)
ネオアーク(株)

- (特非) 研究実験施設・環境安全教育研究会
ムロオカ産業(株)
(株)システム計画研究所
(株)じほう
(株)花市電子顕微鏡技術研究所
(一社)日本臨床検査機器試験システム振興協会(JACLAS)
BDコンサルティング(同)
(公社)日本生物工学会
第92回日本生化学会大会
(一社)再生医療イノベーションフォーラム
(一社)日本再生医療学会
(一社)日本臨床検査業協会
(株)アプロサイエンス
BioJapan/再生医療JAPAN 2019
ニュー・イングランド・バイオラボ・ジャパン(株)
創業のひろば
日研ザイル(株)
日本老化学製研究所
(株)Jiksac Bioengineering

- (公財) 木原記念横浜生命科学振興財団
(株)フォーデックス
エムエス・ソリューションズ(株)
エーエム・アール(株)
Biocoss(株)
(株)HQC TOKYO
(株)ダルトン
ジールサイエンス(株)
(株)島津製作所
(株)オカムラ

- (株)マイクロミッション
(株)サン電子研究所
WITec(株)
エプソンドルフ(株)
レニショー(株)
(株)ヤヨイ
メルク(株)
(株)宇野情報システム
(株)ジェイ・サイエンス・ラボ
(株)アタゴ
(株)アタゴ
(株)アタゴ
(株)アタゴ

- (株)マイクロミッション
(株)サン電子研究所
WITec(株)
エプソンドルフ(株)
レニショー(株)
(株)ヤヨイ
メルク(株)
(株)宇野情報システム
(株)ジェイ・サイエンス・ラボ
(株)アタゴ
(株)アタゴ
(株)アタゴ
(株)アタゴ

- (株)マイクロミッション
(株)サン電子研究所
WITec(株)
エプソンドルフ(株)
レニショー(株)
(株)ヤヨイ
メルク(株)
(株)宇野情報システム
(株)ジェイ・サイエンス・ラボ
(株)アタゴ
(株)アタゴ
(株)アタゴ
(株)アタゴ

- (株)マイクロミッション
(株)サン電子研究所
WITec(株)
エプソンドルフ(株)
レニショー(株)
(株)ヤヨイ
メルク(株)
(株)宇野情報システム
(株)ジェイ・サイエンス・ラボ
(株)アタゴ
(株)アタゴ
(株)アタゴ
(株)アタゴ

- (株)マイクロミッション
(株)サン電子研究所
WITec(株)
エプソンドルフ(株)
レニショー(株)
(株)ヤヨイ
メルク(株)
(株)宇野情報システム
(株)ジェイ・サイエンス・ラボ
(株)アタゴ
(株)アタゴ
(株)アタゴ
(株)アタゴ

- (株)マイクロミッション
(株)サン電子研究所
WITec(株)
エプソンドルフ(株)
レニショー(株)
(株)ヤヨイ
メルク(株)
(株)宇野情報システム
(株)ジェイ・サイエンス・ラボ
(株)アタゴ
(株)アタゴ
(株)アタゴ
(株)アタゴ

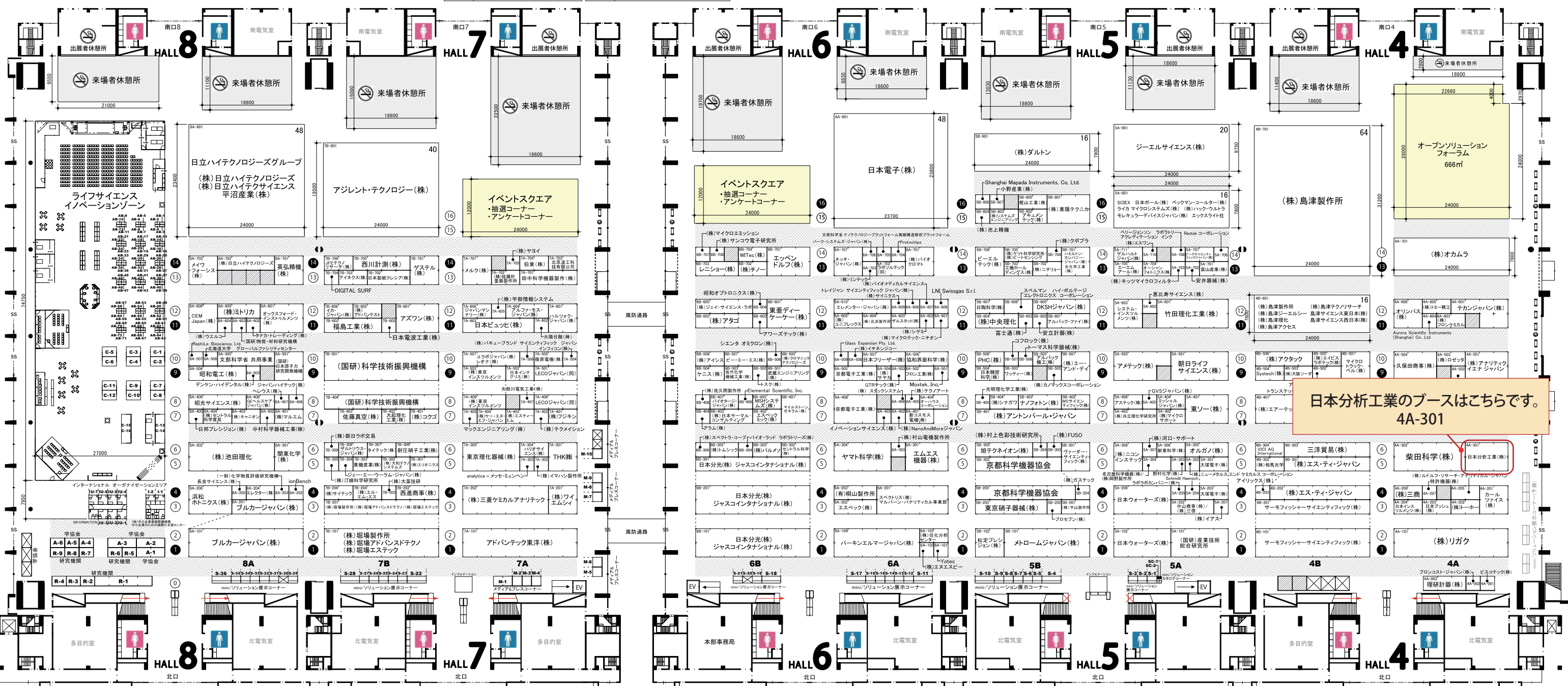
- (株)マイクロミッション
(株)サン電子研究所
WITec(株)
エプソンドルフ(株)
レニショー(株)
(株)ヤヨイ
メルク(株)
(株)宇野情報システム
(株)ジェイ・サイエンス・ラボ
(株)アタゴ
(株)アタゴ
(株)アタゴ
(株)アタゴ



網: 4m以上の横方向の通路です。

×印: これからお申し込みがあった場合はブースとなり、ブースにならない場合は削ります。

■印: これからお申し込みがあった場合はブースになり、ブースにならない場合はストックルーム、商談室または休憩所になります。



日本分析工業のブースはこちらです。 4A-301

[HALL 8] オーガナイズーションコーナー

- I-1 ニュージーランド大使館 商務部
I-2 Thailand Institute of Scientific and Technological Research (TISTR)

USパビリオン

- IU-1 米国大使館 商務部
IU-2 アイオワ州経済開発機構
IU-3 オレゴン州政府 駐日代表部
IU-4 ノースカロライナ州政府 日本事務所
IU-5 ペンシルベニア州政府 日本投資事務所
IU-6 PITTCOIN
IU-7 タイタンテクノロジーズ(株)

[HALL 8] 学協会コーナー

- A-1 (一社)日本環境測定分析協会
A-2 (一社)東京環境経営研究所
A-3 (特非)分析産業人ネット
A-4 (一財)放射線利用振興協会
A-5 (公社)日本分析化学会
A-6 (公社)日本分光学会

[HALL 8] 研究機関コーナー

- R-1 (一財)化学物質評価研究機構 化学標準部
R-2 (国研)産業技術総合研究所 計量標準総合センター(NMIJ)
R-3 (独)製品評価技術基盤機構-認定センター
R-4 千葉大学共用機器センター+千葉ユウ素資源イノベーションセンター
R-5 国立大学法人 東京農工大学
R-6 青森県量子科学センター
R-7 国立大学法人 弘前大学
R-8 神奈川大学 理学部 化学科 西本研究室
R-9 (国研)神戸大学 木村建次郎研究室
R-10 (独)国立高等学校専門学校 茨城工業高等専門学校 国際創造工学科 電気・電子系 若松研究室

[HALL 7] メディア&プレスコーナー

- M-1 丸善出版(株)
M-2 (株)科学新聞社
M-3 日本工業出版(株)
M-4 (株)化学工業日報社
M-5 エクリプス ビジネスメディア
M-6 (株)デジタルデータマネジメント
M-7 (株)日刊工業出版プロダクション
M-8 Beijing Xin Li Fang Technologies, Inc.
M-9 (株)オプトロニクス社
M-10 Lab Asia

[HALL 5・6] mini/Solution展示コーナー

- S-1 (株)エキシマ
S-2 エレコン(株)
S-3 (一財)三重県環境保全事業団
S-4 (株)アド・サイエンス
S-5 (株)ユニオン
S-6 スペクトラ・クエスト・ラボ(株)
S-7 輝達商事(株)
S-8 コニカミルタ(株)
S-9 ブロードコム
S-10 京セラ(株)
S-11 フィルジェン(株)
S-12 (株)ユニフーズ
S-13 応用光研工業(株)
S-14 東京ダイレック(株)
S-15 ノイベルク(有)

[HALL 5] mini/Solutionカタログコーナー

- S-16 (株)ベテル
S-17 QMAIL
S-18 構造解析連携協議会
S-19 (株)アイシス
S-20 (株)東京エム・アイ商会
S-21 (株)MSAファクトリー

[HALL 7・8] mini/Solution展示コーナー

- S-22 (株)カナカテクノロジー
S-23 日本ビジュアルサイエンス(株)
S-24 (株)テコム
S-25 Clippard Instrument Laboratory Inc.
S-26 GC INSTRUMENTS
S-27 (株)バイオネット研究所
S-28 日科機バイオス(株)
S-29 (株)フィジックステクノロジー
S-30
S-31 日本アッシュ(株)
S-32 (株)分光科学研究所
S-33 ヘキサエンジニアリング(株)
S-34 (株)C&Vテクノス
S-35 TDK(株)
S-36 (株)ゼッタシス

[京都科学機器協会]

