

GS1 ヘルスケアジャパン協議会 オープンセミナー2026

GS1 活用の最前線

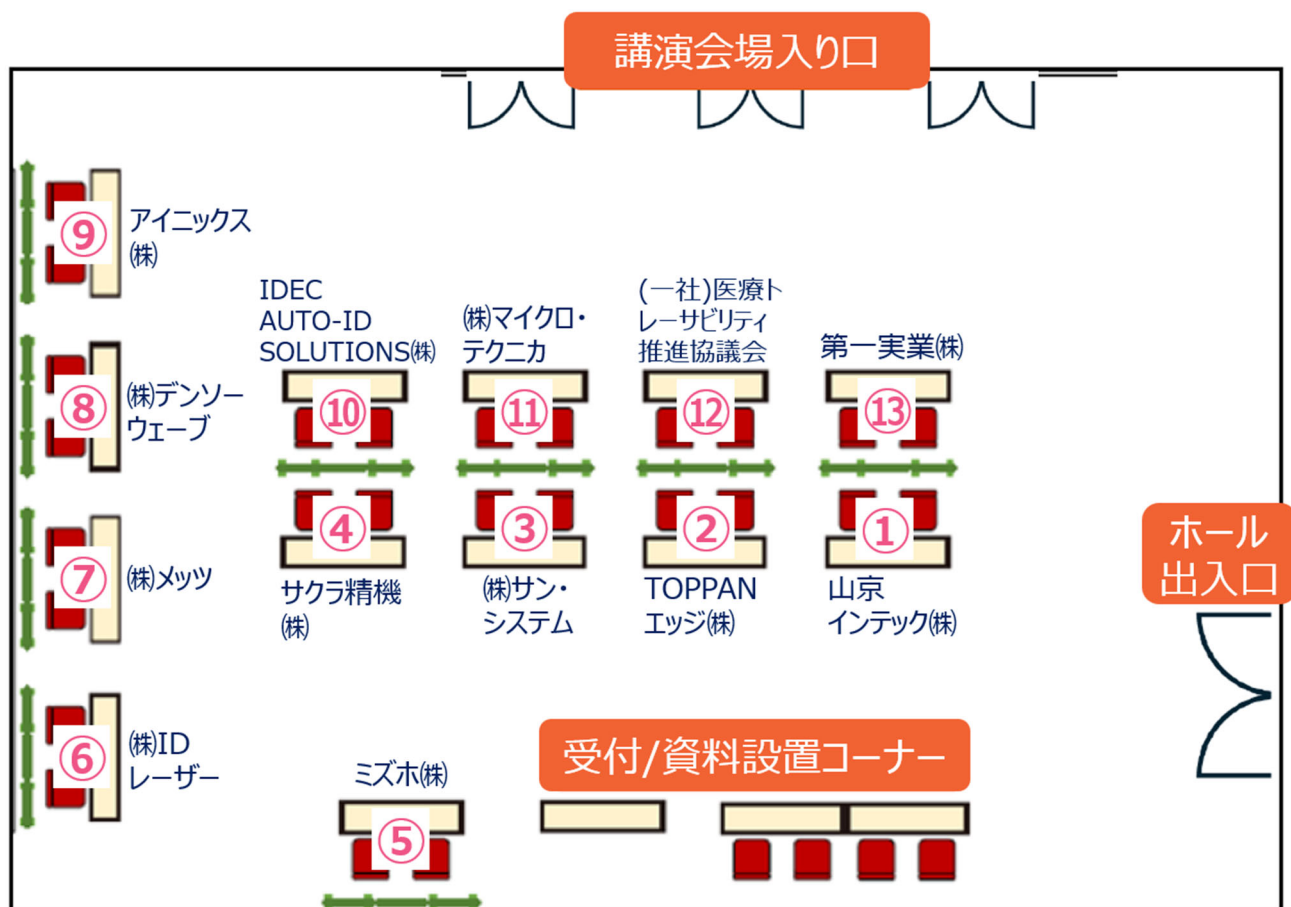
– 事例から考える、みんなが得する医療 DX –

展示ブースのご案内

本セミナー開催に合わせて、会場では 11：30～17：30までの間、GS1 ヘルスケアジャパン協議会会員による GS1 バーコードや RFID の活用に関連した製品・サービスの紹介展示を行います。
セミナー開始前後や休憩時間などに是非お立ち寄りください！



■展示スペース案内図



■出展企業の主要展示製品

◎ : ブースで展示している製品 ○ : 展示はないが取り扱いのある製品

企業名 (ブースNo.順)	プリンタ (発行機器・ ソフト)	リーダー ¹ (読み取機器・ ソフト)	ダイレクト マーキング 関連製品	バーコード検証機 (検証サービス)	製品・物品管理 等システム	その他
山京インテック(株)	○	◎		○	◎	
TOPPANエッジ(株)	○	◎			◎	
(株)サン・システム	○	○	○		◎	
サクラ精機(株)	○	◎	○	○	◎	
ミズホ(株)	○	◎	○		◎	
(株)IDレーザー			◎			
(株)メッツ	○	◎	○		◎	
(株)デンソーウェーブ	○	◎	○	○	◎	
アイニックス(株)	○	◎		○		
IDECAUTO-ID SOLUTIONS(株)	○	◎	○	○		
(株)マイクロ・テクニカ		○			○	◎
(一社)医療トレーサビリティ推進協議会						◎
第一実業(株)		○	○	○	◎	

■出展内容紹介

- ブース No.順に掲載しています。
- 都合により、展示内容が変更になっている可能性がございます。詳細は各展示ブースにてお問い合わせください。

SMART貸出管理 II

～シンプルな導入で、すぐに実感できる効果！～

RFIDを使用した
備品の貸出管理
パッケージソフト

【主な機能】

- 貸出
- 返却
- 棚卸
- 探索
- 予約
※オプション

山京インテック株式会社



TOPPANエッジ株式会社

医療・医薬向けIoT・RFIDソリューション

- インプラント出入荷管理
- 医療材料検品管理
- 院内待ち状況可視化システム
- 輸送・保管温度管理システム

導入事例
多数



Medical Stream Next

物流管理システム

株式会社 サン・システム

Merit 01 購買情報の一元化	Merit 02 在庫の適正化
Merit 03 業務の効率化	Merit 04 トレザビリティの向上
Merit 05 システムの高い拡張性	Merit 06 指数施設の管理
電子カルテなどの連携によるメリット	
Merit 01 患者別の消費実績を把握(医師情報の把握)	Merit 02 症例/術式別・診療科別の消費情報を把握
Merit 03 レセプトの請求漏れの減少(2度読み防止機能)	Merit 04 替時/緊急請求業務の電子化

全ての問題解決のために、
オプション・サービスを続々リリース



サクラ滅菌物品品質管理システム
SSMS-BASIC

サクラ サプライマネジメントシステム

SSMSが業務に大きな
変化をもたらします

詳細はこちらから

QRコード



SAKURA



ミズホ株式会社

病院内鋼製器具管理システム「SURGICAL BRAIN SYSTEM」

鋼製器具をDPMによる管理を可能としたシステムです。

- ・GS1ソーススマーキングに対応した機器管理
- ・手術利用の患者トレースから滅菌エビデンスまで
滅菌業務に特化した様々な工程管理
- ・病棟外来運用も管理可能（回収・払出チェック）



株式会社 ID レーザー

ID-LASER

鋼製器具用UVレーザーマーキング装置 UV-1

レーザー安全性クラス1 3種のマーキング対応

小型、軽量、省エネ、低価格

スキャナも開発

AIモデル及び低価格モデルの2種類を準備



株式会社IDレーザー

METS

株式会社 メツツ

- ・二次元コードリーダー【エクスリーダ】
- ・手術器材滅菌洗浄管理システム【エムイーアーク・エスディー】

鋼製小物(単包在庫やディスポ医療器具)に刻印された二次元コードをリーダーで読み取り、滅菌・洗浄履歴を使用から払い出しまで自動で記録、カルテ管理します。いつ/だれが/何を実施したか、何が/何個/どの状態にあるのかを明確化し、鋼製小物のトレーサビリティ確保とロケーション管理を行います。

2mm角～の
極小二次元コードも
一括で複数本高速
読み取り!

GS1標準コード対応

手術器材滅菌洗浄管理システム
Me-ARC-SD-

【エムイーアーク・エスディー】



医材・医薬管理へお役立ち!
医療ソリューション
のご紹介

DENSO
DENSO WAVE

株式会社 デンソーウェーブ

SP2

現場ですぐに使える
RFID即戦力アプリ。

RF Meijinは、入出荷検品や棚卸など
現場で必要な基本機能を搭載した
パッケージアプリケーションです。



Xnavis™



RF collect



Ainix

AINIX Corporation

アイニックス株式会社

GS1対応 医療現場でも安心の抗菌&滅菌ポケットスキャナ

ISO 22196(JIS Z 2801), ISO 11737-1/2 対応



MT859UHF

二次元コードリーダー
+ UHF RFIDリーダー



MT851

二次元コードリーダー

IDECAUTO-ID SOLUTIONS株式会社

両手が自由に使えるウェアラブルターミナルを活用して、読み取照合・ピッキングのデモを行い、処方箋と薬品の組み合わせ確認や、患者さんへの投薬の照合確認とそのトレーサビリティを効率的且つ正確性の両立が可能な事をご提案します。

その他 GS1標準バーコード対応のハンディターミナルやハンディスキャナー等のリーダーを多数展示

(株)マイクロ・テクニカ

医療現場の省人・省力化ソリューション

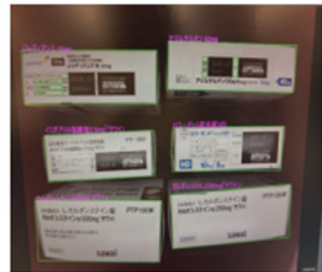
カメラを使った画像認識システム

バーコード&商品名一括認識

例) 個装箱入荷時検品作業 等

読み取り情報を管理PCに転送します。

発注伝票との照合をし、入荷済み、未入荷の判断など



医療トレーサビリティを支える2つのDXプラットフォーム



医療職のためのDXガイド



製薬・医療機器企業のための

ヘルスケアDXガイド



GS1標準（GTIN・UDI等）を医療現場・製薬・医療機器の
実務で“使える形”に落とし込み、
トレーサビリティとDXの実装を加速するサイトをご紹介します。



一般社団法人
医療トレーサビリティ推進協議会
Japan Medical Traceability Promotion Council



トラック&トレース システム
Track & Trace System

コード印刷・検査・紐付け・システムをフルターンキーで提案!
欧米・ロシア・中国・韓国・台湾 等々のレギュレーションに適応!

GS1 Data Matrix Code

C01: 08691234567890
C21: 1111111111123
C17: 131233
(10): A12345

特徴① ワンストップサービス

- 印字・梱包・出荷業務を一貫で受託可能
- 各國当局からのシリアル入札も対応可能
- お客様=従来の生産工程で製品の輸出が可能



GS1 128 Code



Code 128

中国药品电子监管码
99612 01799 88618 00001

特徴② 多品種少ロット対応&高処理対応

- 1品種から受託可能
- 600箱／分(*)の高処理能力で対応可能

(*1:機サイズ及び稼働内容による)

