

ヒューマンエラーに起因する 「ヒヤリハット」を未然に防ぎます。

モバイル端末に、装着するだけで、看護業務を強力に支援。
入力などの手間を省いて業務を効率化します。



[ご導入の二大メリット]

看護業務の簡素化・効率アップ

before

夜間業務時の騒音
移動の不便さ



after

夜間業務時の
騒音なし
看護業務を身軽に



三点照合

目視、口頭確認から自動認証へ
ヒューマンエラーを大幅削減

患者

看護師



薬剤

AsReaderでいろいろな業務を支援

三点照合



バイタル検査値自動取得



院内物流管理 (SPD)



POCデバイスとして



調剤支援



利用例取材写真ご協力：医療法人社団 誠馨会 セコメディック病院様 (千葉県船橋市)、医療法人 徳洲会 岸和田徳洲会病院様 (大阪府岸和田市)、社会医療法人 警和会 大阪警察病院様 (大阪府大阪市)
※写真は、イメージとして使用しています。

AsReader連携システム

電子カルテ

HOPE PocketChart

富士通Japan株式会社

電子カルテ

e-カルテ

株式会社ソフトウェア・サービス

電子カルテ

MegaOak

らくらく看護師さん
日本電気株式会社

電子カルテ

iPocket ER

株式会社ワイズマン



国内外の病院・医療機関、介護現場で続々導入!



日本初!
UHF帯RFIDでの
三点照合
臨床試験!

三重大学医学部附属病院



写真上:RFIDリストバンド 写真下:薬剤用ラベル
どちらも裏面にRFIDインレイが貼付されている。



看護師のネームプレートにAsReaderをかざして
RFタグを読み取る。



患者リストバンドをRFIDで照合したら、
処方薬剤(輸液)の確認。



検体採取の採血スピッツ管が4~5本あっても、
RFIDなら照合は一瞬でOK。

一台三役
バーコードで三点認証
NFCでバイタル
自動取得

大阪警察病院



ずらりと並んだASR-0240D。専用トレーで
AsReader保管&充電の省スペース化を実現。



生体モニターの状態を患者と紐付けて電子カルテ
へ転送する役割もAsReaderが担う。



DOCK-Type Comboの背面。バーコード読み取り窓
とNFCアンテナ部、充電端子が縦一列に並んでいる。



バイタルサインを自動取得。上記は体温データを
取得しているところ。









※他、160以上の医療機関、介護施設で導入

他業界、製造・物流・流通各社で多数導入。 ※下記は一例です。

- | | | | | |
|-----------------|------------|---------------|-----------|--------------|
| 青山商事(株) | アスクル(株) | (株)エスシー・マシーナリ | (株)大塚商会 | (株)カーポートマルゼン |
| 川崎重工業(株)車両カンパニー | 川重車両コンポ(株) | 中部薬品(株) | トヨタ自動車(株) | (株)ノリツ |
| (株)長谷工コーポレーション | (株)パロ- | (株)ほくやく | (株)ユカ | (株)ルビー |

対応バーコード (一部抜粋)

CODE128  *asterisk01*	CODE39  *ASTERISK*	GS1 Databar (RSS-14)  (01)12345678910127
NW7  a12345678903a	Interleaved 2of5  012 34567 89101 9	
JAN13  1 234567 890128	GS1-128 (医療用)  (01)0451234567890(17)191231(10)001A	

対応2次元バーコード (一部抜粋)

PDF417 	Data Matrix 	QRコード 
---	--	--

※記載以外にも、対応するバーコードもございます。詳しくは、お問い合わせください。

<https://asreader.jp> <https://www.asx.co.jp>



株式会社アスタリスク

大 阪 本 社:〒532-0011 大阪市淀川区西中島5-6-16 新大阪大日ビル 201 Tel:050-5536-1185 Fax:06-6886-1114
東 京 事 業 所:〒103-0014 東京都中央区日本橋蛸殻町1-35-7 水天宮HSビル 2F Tel:050-5830-5393
名古屋営業所:〒460-0003 名古屋市中区錦1-5-11 名古屋伊藤忠ビル 6F Tel:050-5536-8731