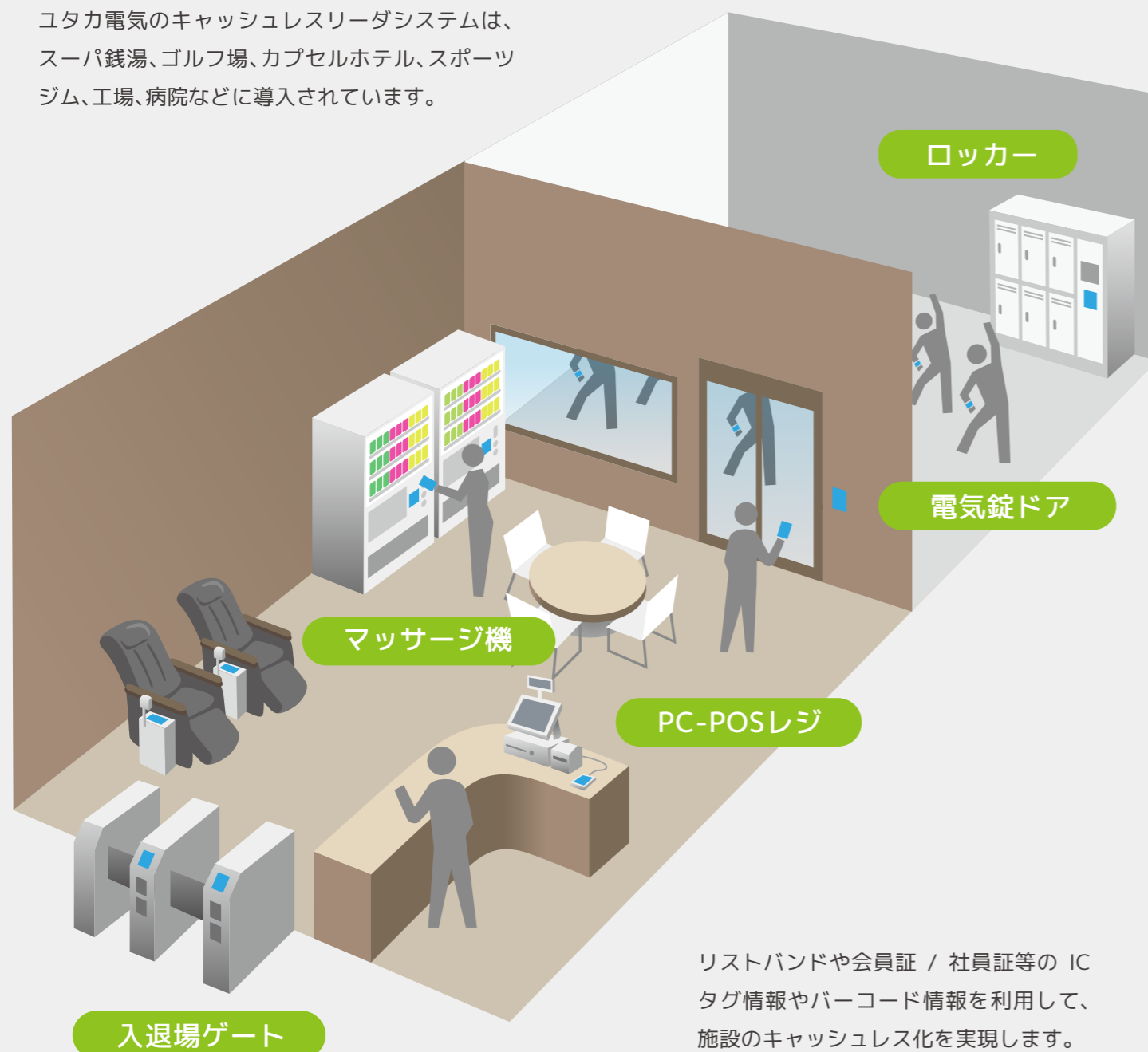


ユタカ電気のキャッシュレスリーダーシステムは、スーパー銭湯、ゴルフ場、カプセルホテル、スポーツジム、工場、病院などに導入されています。



リストバンドや会員証 / 社員証等の IC タグ情報やバーコード情報を利用して、施設のキャッシュレス化を実現します。

自販機飲料・お菓子・雑貨をお手軽精算！

PC-POSレジ



⚠️ 安全に関するご注意

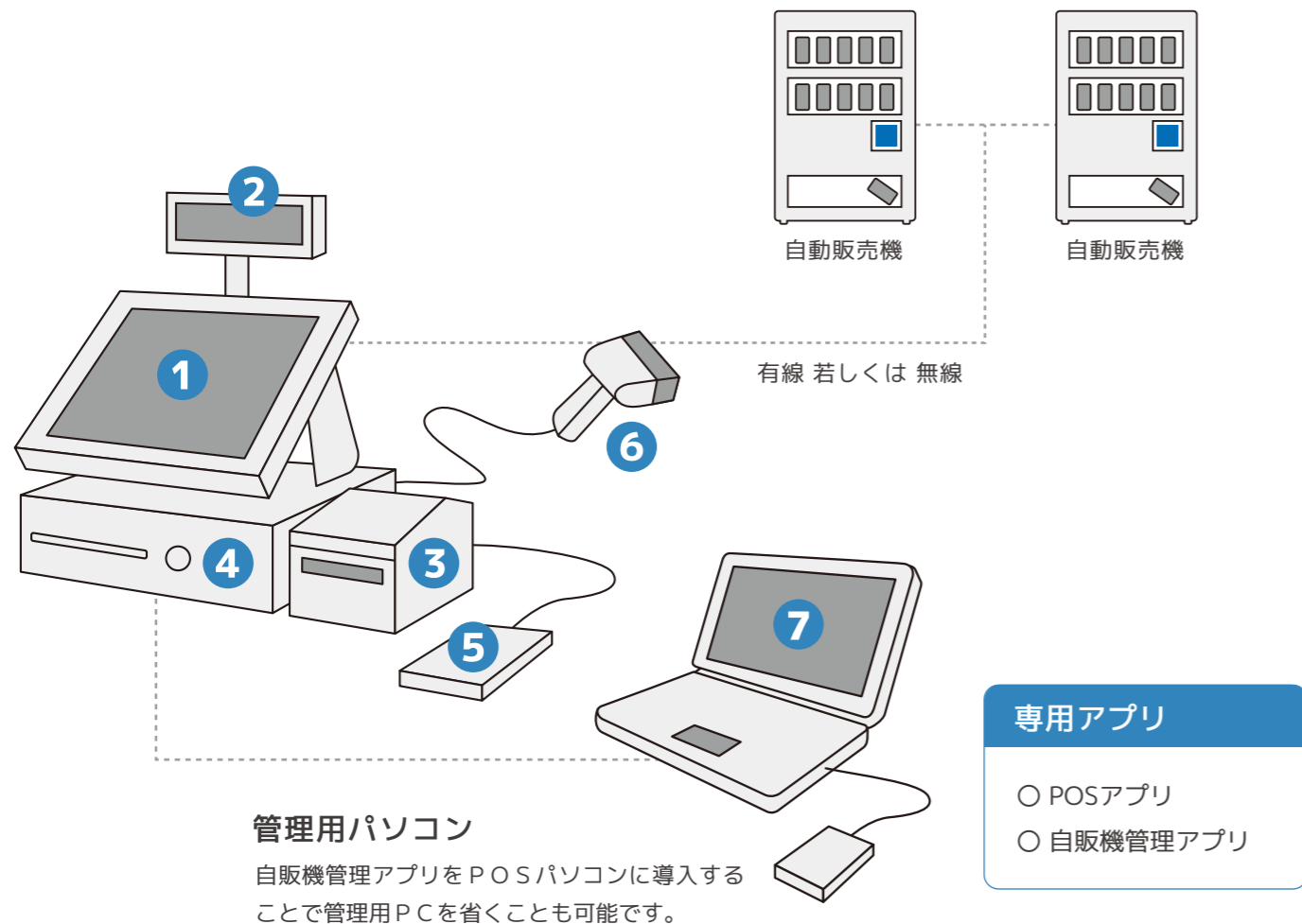
- ご使用前に「取扱説明書」や「仕様書」などをよくお読みいただくか、当社またはお買上げの販売店にご相談の上、正しくご使用ください。
- 設置・接続は当該分野の専門の技術者を有する人が行ってください。

◎商品の色調は印刷の都合、実物と異なる場合がございます。また、本仕様は、予告なしに変更する場合がありますので予めご了承ください。



PC-POSレジ

PC-POSレジは、通常のポスレジと異なり、本体にパソコンを使用しており、お手軽にキャッシュレスシステムを導入することができます。自動販売機をはじめとした多くの専用ハードと連携が可能です。



No.	名称	概要
1	POSパソコン	本システムはパソコンにて制御を行います。
2	料金表示器	20字2行のLCDディスプレイです。英数カナ表示します。
3	レシートプリンタ	レシートを発行します。58mmの感熱紙を使用します。
4	キャッシュドロワ	紙幣や硬貨の収納部です。システムと連動して開閉します。
5	カードリーダー	プリペイドカードを読み込めるカードリーダーです。
6	バーコードリーダー	バーコードの付いた商品情報の読取りに必要です。
7	管理用パソコン	自動販売機を管理するためのパソコンです。

システム画面について

タッチパネルによる操作が基本となりますが、POSパソコン上で管理や設定も行う必要がある場合にはキーボードやマウスを接続することが可能です。表計算ソフト等を利用して作成した商品データをフラッシュメモリからインポートすることが出来ます。



POSメイン画面



領収書

特長 自動バックアップ機能付き

万が一の場合に備えて、フラッシュメモリや外付けのHDDなどにデータを自動バックアップする機能があります。

特長 選べる通信方式

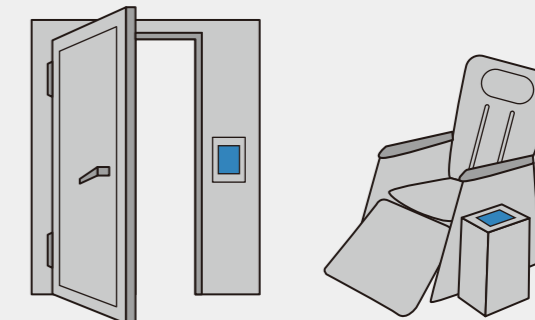
設置場所の広さや環境、予算などに合わせて通信方式を有線・無線から選択いただけます。

特長 通信できない環境にも対応

カードに情報を書込むスタンドアロン(独立型)方式を採用することで通信環境が確保できない状況でも利用可能です。

特長 専用ハードと連携

当社は自販機用リーダをはじめ、マッサージ機、ドリンクサーバ、入退場扉(電気錠/自動ドア)などのリーダ(データ読取端末)を自開発・製造しており、これらの各種専用ハードとの連携も可能となっております。



支払い方法について

カード利用後払い、カード利用先払い、現金払いの3種類から支払い方法をお選びいただけます。

※カードを別々に発行することで先払いと後払いの併用が可能となります。一枚のカードで先払いと後払いを切分けることは出来ませんのでご注意ください。

現金払い

カードを利用せず、購入した商品の合計額に対して現金を頂き、差額をお釣りとして渡す方法です。

カード利用～後払い/給与天引き

事前にチャージを行わず、最後に、購入した商品の合計額をカードで支払う方法です。CSV形式でデータを外部出力し給与から天引きするといった運用も可能です。

カード利用～先払い(プリペイド)

あらかじめカードに金額をチャージしておき、チャージ金額の範囲内での購入を行う方法です。