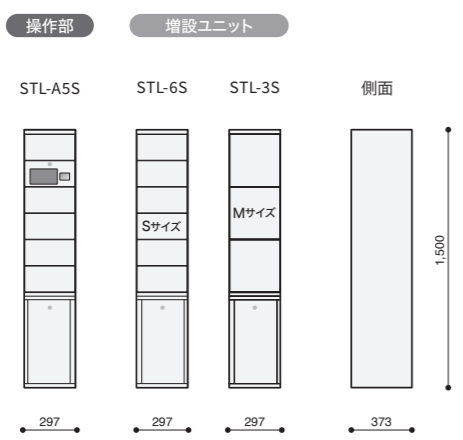
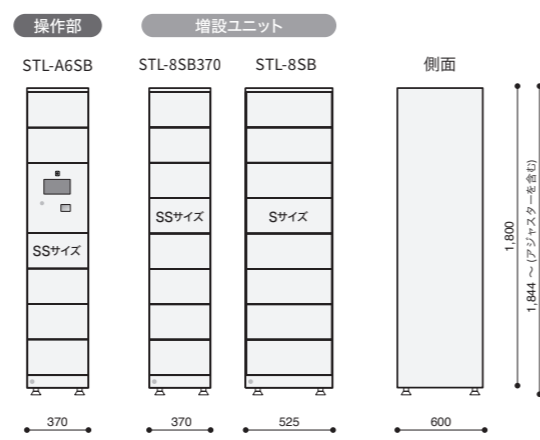


## 主な仕様

	屋内仕様	屋外仕様
バリエーション		
外形寸法	W297 × H1,500 × D373 (mm)	W370 × H1,800(H1,844*~) × D600 (mm) ※アジャスターを含む W525 × H1,800(H1,844*~) × D600 (mm) ※1.
庫内寸法	Sサイズ W250 × H136 × D350 (mm) Mサイズ W250 × H293 × D350 (mm)	SSサイズ W257 × H167 × D574 (mm) Sサイズ W412 × H167 × D574 (mm)
標準色	ホワイト (日塗工 25-85A)	ホワイト (近似色:日塗工 N93)
認証方式	QRコード、PIN* ※受け取り時の認証のみPINによる運用も可能	QRコード、PIN* ※受け取り時の認証のみPINによる運用も可能
使用履歴	5,000件	5,000件
最大接続数	14列 83扉	14列 110扉
画面	7インチ タッチパネルディスプレイ	7インチ タッチパネルディスプレイ
表示言語	日本語・英語 (英語は受け取り操作画面のみ)	日本語・英語 (英語は受け取り操作画面のみ)
重量	STL-A5S 41kg、STL-6S 39kg、STL-3S 34kg	STL-A6SB 82kg、STL-8SB370 78kg、STL-8SB 90kg
電源	単相 AC100V±10% 50/60Hz	単相 AC100V±10% 50/60Hz
消費電力	待機時 STL-A5S 24W、増設ユニット 0.5W 動作時(最大) STL-A5S 54W、増設ユニット 0.5W	待機時 STL-A6SB 24W、増設ユニット 0.5W 動作時(最大) STL-A6SB 54W、増設ユニット 0.5W
使用環境	温度 0~40℃ 湿度 20~80%RH	温度 0~40℃ 湿度 20~80%RH

※1. 設置時はロッカーの左右側面にエンドパネル (幅 30mm) の装置が必要になります。

入庫品に関する規制等についてはお客様から関係当局にご確認ください。  
安心してお使いいただくために保守サービスをご用意しています。商品ご購入時にご契約ください。  
特注サイズ、指定色についてはご相談に応じます。お気軽にお問い合わせください。

- ※製品改良のため仕様、外観を予告なく変更する場合があります。
- ※印刷色のため実際の商品と色が多少異なる場合があります。
- ※ご使用前に、取扱説明書をよくお読みになってください。
- ※「QRコード」は株式会社デンソーウェブの登録商標です。

## 株式会社アルファロッカーシステム

□営業部 〒108-0014 東京都港区芝 5-13-5 FD三田ビル 2F  
TEL : 03 (6435) 3410 FAX : 03 (6435) 3460

□拠点 大阪 TEL : 06 (6241) 5080 福岡 TEL : 0930 (23) 8893  
仙台 TEL : 022 (290) 5251 館林 TEL : 0276 (73) 2140



<https://alpha-locker.com>



20J-024CT-04 20J30-0000-R0AP

QRコード対応受け渡しロッカー

# STL series

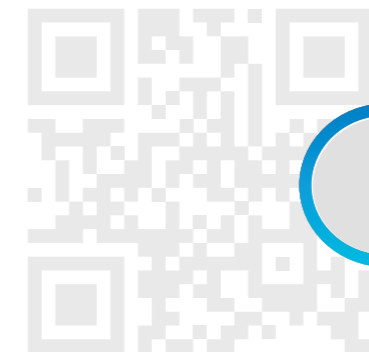
非対面・非接触による受け渡し。

業務の省人・省力化を支援。

QRコードで入庫、受け取り。

BOPIS導入店舗に最適。

Cloudシステム運用。



好きなときに

受け取る



# BOPIS × LOCKER



BOPIS (Buy Online Pick-up In Store) = ネット購入店頭受け取り



## 非接触・非対面

ロッカーを介した品物の受け渡しにより、お客様と従業員の様々な感染リスクを軽減します。



## 省人・省力化

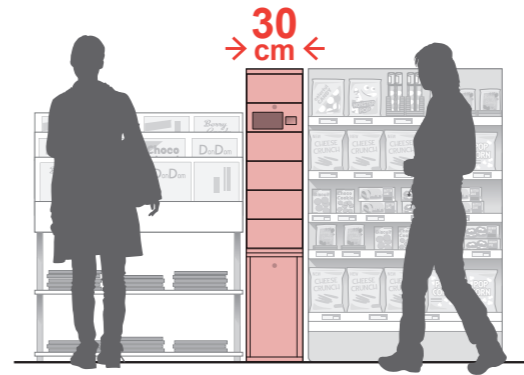
BOPIS導入でお客様対応の人員を増やすことなく、品物の管理、受け渡しが可能です。



## QRコード認証

スタッフによる入庫も、お客様の受け取りもQRコードによる認証で、かんたん操作を実現しました。

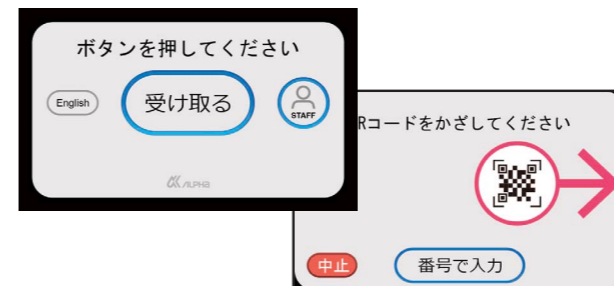
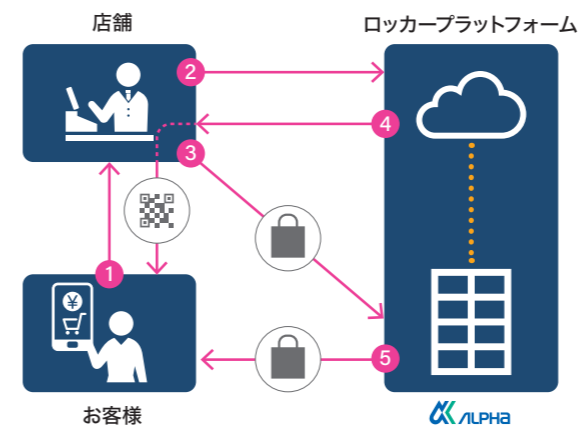
### 操作方法



## 店舗内設置を配慮した省スペースサイズ

設置面積は一般的な宅配ボックス\*1と比べて約2/5と省スペースです。幅わずか約30cmで店舗内にA3用紙のスペースがあれば設置ができます。(屋内仕様)

\*1. W500×D600(mm)として



## 1列5扉からスタート

運用形態にあわせて1列5扉から最大14列83扉(屋外仕様は最大14列110扉)まで連結、制御ができます。また、運用状況の変化に合わせて設置後の増設も可能です。

## API システム連携

貴社システムとAPI連携することで、効率的で充実したサービスを構築することができます。また、PCブラウザによる操作だけでロッカー運用を可能にする、弊社ロッカープラットフォーム環境もご用意できます。導入ハードルがさがり、早期運用が可能になります。

## わかりやすいインターフェイス

わかりやすい画面レイアウトに加え、色の識別が困難な方にも識別できる配色にするなど、見やすさとわかりやすさを考慮したデザインです。また、冬季に手袋\*2をしたままでもタッチ操作が可能な高感度タッチパネルを採用しました。

\*2. 手袋の種類、材質により反応しないこともあります。



## 扉サイズは2種類

品物の大きさに合わせ、SサイズとMサイズの扉をご用意しました。医薬品、衣料品、日用雑貨、保存食品など様々な業種でお使いいただけます。(屋内仕様)

## その他の機能

- ▷ 入庫時の入れ間違いお知らせ機能  特許出願中
- ▷ 入出庫時に施錠した扉の再解錠機能  特許出願中
- ▷ 停電時は手動による解錠操作が可能
- ▷ メモリ保持機能で停電復旧後に自動復帰
- ▷ 防犯カメラによる静止画記録(屋内仕様 オプション)
- ▷ 使用履歴のデータ書き出し
- ▷ トップ画面にオリジナルバナー画像表示(有償)