グローリー公式ネットストア ALMOTT (アルモット)



あなたの欲しいがきっとアル!毎日をモット便利にするネットストア

「あると便利、なければ大変」 様々なシーンでご利用いただける商品を手軽に ネットにてご購入できます。

ご利用には会員登録(無料)が必要となります。

豊富な品揃えで確かな品質保証

例えばこんな商品



まずはWEBで ALMOTTスペシャルサイトを検索







グローリーは通貨処理機のパイオニア、グローバルブランド。

グローリーは、1950年、国産初となる硬貨計数機を世に送り出して以来、通貨処理機のパイオニアとして 「認識・識別」「メカトロ」技術をコアテクノロジーに、数多くの製品・システムを開発・提供。 現在は世界100カ国以上で金融、流通等の幅広いお客さまのソリューション・パートナーとして、 業務の効率化・省力化に幅広く貢献しています。また、これまで培ってきたコアテクノロジーを応用、発展 させる研究を進め、顔認証などバイオメトリクス分野の研究にも積極的に取り組むほか 大学などの研究機関とも連携し、幅広いセキュリティー技術の可能性に挑戦しています。

glory Service Quality



業務中断を最小限に抑える、スピーディーな対応、迅速な復旧。 安定稼働を支える保守サービス体制。

東西2カ所の自社運営コールセンター 全国約100カ所の直営サービス拠点 保守支援スタッフ、テクニカルスタッフ約1,000名規模 365日・24時間受付体制。3コール以内でのコール対応※ ※別途保守契約が必要です。







※「EYE-QUE」は、ビルコン株式会社の登録商標です。※「LINE」は、LINE株式会社の登録商標です。※「ネコの目com」は、リプライス株式会社の登録商標です。※「FeliCa」は、ソニー株式会社の登録商標です。※「FeliCa」は、 ソニー株式会社が開発した非接触にカードの技術方式です。※「MIFARE」は、NXPセミコンダクターズ社の登録商標です。※「システムキーボックス」は、グローリー株式会社の登録商標です。※その他、記載の商標は該当各 社の登録商標です。



このマークは. グローリー独自の環境基準を 満たす製品に表示しています。



このマークは、色覚の個人差を問わずできるだけ多くの人に見 やすいカラーユニバーサルデザインに配慮して作られた印刷物、 製品等に表示できるマークです。

※他の表示がある製品は、グローリーブランド以外の製品です。 ${}^-$ 製品の仕様・デザインの一部を予告なく変更することがあります。 ※製品写真は、警告・注意シールなどを省略している場合があります。 ※印刷により、実際の色と異なる場合があります。 ※ご使用の際は、取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくご使用ください。



製造・販売 グローリー株式会社

本 社 〒670-8567 兵庫県姫路市下手野1-3-1 TEL(079)297-3131(代表)

リテール営業統括部 ソーシャルソリューション販売支援部

〒101-8977 東京都千代田区外神田4-14-1 秋葉原UDX TEL(03)5207-3061

関東営業部 (048) 654-8601

東日本支店 (048) 654-8601 東海支店 (052) 872-3381 西日本支店 (092) 451-0351 東北営業部 (022) 291-5480 金融営業部 (052) 872-3381 中国営業部 (082) 261-0430 上信越営業部 (027) 361-0285 リテール営業部 (052) 872-3381 四国営業部 (087) 815-3610 九州営業部 (092) 451-0351 近畿支店(06)6202-0047

リテール営業一部 (03) 5804-2442 北陸営業部 (076) 223-2177 リテール営業二部 (03) 5804-2474

№ 売北海道グローリー株式会社

本 社 〒060-0013 北海道札幌市中央区北13条西17-1-45 TEL(011)707-4111(代表)

旭川支店(0166)24-5111 函館営業所(0138)47-2299 稚内営業所(0162)22-5712 釧路営業所 (0154) 64-9600 帯広営業所 (0155) 27-2774 苫小牧営業所 (0144) 37-2114 北見営業所 (0157) 23-3893

このカタログの記載内容は、2025年4月現在のものです。

SG058 G02MK0425 SU



グローリー 官公庁向け 商品総合カタログ

GLORY Products Line-up CATALOGUE

NEW

混雑情報システム「ネコの目」と連携することで混雑の時間帯を回避。 住民の方への快適なロビー環境と窓口対応をサポートします。



窓口ナビゲーションシステム EYE-QUE PCM-500SWFDシリーズ

(tb)

詳細な案内情報が表示できる15インチタッチパネルディスプレーを採用。ご利用者の多い場所におすすめです。



番号カード発行機 PCM-500SWFD

- ●番号カードを抜き取ると自動的に次のカードをスタンバイ
- 特殊ボタンは来訪者通知、職員呼び出しボタンとして使用が可能
- ●メニュー画面の編集機能により、画面作成コストを削減

番号カードのQRコードを 読み取ることで、「ネコの目」 に簡単接続できます。



ネコの目.COM



- ◀本体のみでも、カウンタートップなどに 省スペースで設置が可能です。
- ●表示:15インチタッチパネルカラーLCD ●外形寸法:410(W)×275(D)×527(H)mm
- ●質量:約25kg

電子表示パネル PS-300FD

- ●4桁表示により多窓口業務を総合的に受付
- 窓口での番号呼び出し操作に対応して、呼び出し 番号を鮮明な点滅表示と自動音声(またはチャイム音)でお知らせ



●表示:3インチ4桁白色LCD ●外形寸法:390(W:窓口表示板左右 装着時)×37(D)×152(H)mm ボール長さ800mm ●質量:約1.3kg

操作モニター TM-50FD

- 番号の呼び出しが、手元でカンタン操作
- ●番号カード発行機と連動して、 受付業務ごとにご利用者をア ラート音と表示で通知



窓口ナビゲーションシステム EYE-QUE PCM-1000A-Qシリーズ

受け付け順番整理、呼び出し業務を自動化。ご利用者にも分かりやすく、プライバシーに配慮したシステムです。

番号カード発行機 PCM-1000A-O

- ●番号カードを抜き取ると自動的に次のカードをスタンバイ
- ●表示部にはカード発行時点での「待ち人数」「予想待ち時間」を表示
- 施設のイメージに合ったボタンカラー(オプション)が選択可能



番号カードのQRコードを 読み取ることで、「ネコの目」 に簡単接続できます。



デネコの目.COM

- ●表示:8インチ、タッチパネル式LCD ●待ち情報:待ち人数、予想待ち時間切り替え
- ●外形寸法:250(W)×260(D)×243(H)mm ●接続台数:最大4台

電子表示パネル PS-350

- ●窓口での番号呼び出し操作に対応して、 呼び出し番号を鮮明な点滅表示と自動音 声(またはチャイム音)でお知らせ
- ●表示:3インチ3桁白色LCD ●外形寸法:412(W:窓口表示板左右装着時)×42(D)×152(H)mm ポール長さ800mm ●質量:約1.0kg

PS-300/350の表示は、切れ目のない大きく見やすい白文字表示で、カラーユニバーサルデザイン認定を取得しています。

操作モニター TM-35

- ●番号の呼び出しが、手元でカンタン操作
- ●待ち人数・時間確認・接客の属性情報入力が可能



大型ディスプレー (ォフション) ⑩ | メルス社製 | PCM-500SWFD/PCM-1000A-Qシリーズ対応

● 業務別、窓口別に最新の呼び出し情報を表示。 「待ち人数」「不在者番号」を併せて表示が可能





Quinc

マコハ目。COM EYE-QUEをオンライン化し混雑状況を見える化。

番号カード発行機とWEBを連携し、混雑・空き情報をリアルタイムで可視化。 番号カード発行機をオンライン化することで高精度な集計・情報配信機器としてEYE-QUEをご利用いただけます。

(^{特長}) 三密回避や混雑によるクレーム・トラブルも回避

最新状況が一目瞭然

待ち人数、呼出番号などの情報をWEB上にリアルタイム配信。混雑状況 に応じて伝えたいメッセージを自動で切り替えできます。









■現在の状況

待ち人数 8人 呼出番号 1006番

^{特長} 市民サービスの向上。混雑対策として効果的なコンテンツが充実

●混雑カレンダーを自動生成

過去のデータを基に混雑傾向をカレンダーとして自動生成しWEBに表示。 曜日:時間帯でとの混雑集中を緩和:分散できます。

混雑MAPをリアルタイム更新

出張所などの混雑状況をMAP上に表示。スムーズにご案内可能な施設を 市民のみなさまにリアルタイムで提案します。

●呼出通知サービス

お待ちしている方の順番が近づくとLINE、メール、SMSのいずれかで来庁者の スマートフォンに通知が届きます。





職員様の業務効率を改善するデータ集計自動化

● データも可視化し業務改善にアプローチ

取得したデータをグラフや表に生成。WEB上でデータを 見える化することで集計作業が不要になり業務効率が アップ。さらにペーパーレス化にもつながります。





■[EYE-QUE+ネコの目] 基本システム構成 LTE 回線を採用。回線工事不要で導入可能です。





窓口・ロビー [2]

窓口の混雑緩和とスピーディーなセルフ運用で 職員と利用者双方の利便性を向上させます。

税公金ステーション FKR-100

税公金処理は セルフで!

領収印の押印・領収書のカットを自動化し、税公金処理をセルフ化。窓口業務を軽減します。

- 領収印の押印とミシン目での領収書の切り離し自動処理
- さまざまな納付書の収納先・種別・納付金額・納期限を自動で読み取ることが可能*
- ●導入後でも納付書フォーマットの更新が可能

※すべての納付書の取り扱いができるとは限りません。





● [その他機能]:納付書の受付可否の自動判別/収納先・税目の自動判別・自動集計ジャーナルの発行/ 延滞金の自動計算と合計金額を印字/正確・スピーディーなセルフ現金授受

ご利用者は、分かりやすい画面でやさしくナビゲートしますので納付処理がスピーディーに行えます。



納付書(払込票)の挿入 金額確認後、現金を入金



つり銭を受け取り

●表示部:15インチカラー液晶タッチパネルディスプレー ●外形寸法:570(W)×850(D)×1,340(H)mm ※突起部を除く ●質量:約322kg

窓口用レジスター [POS レジiTR-6000+つり銭機 RT/RAD-380]

納税時や手数料の受け取りなど、住民の方ご自身で現金授受をしていただく窓口用レジスター。 セミセルフで ●セミセルフ運用により、会計時のトラブルを防止し、感染症予防対策にもつながります 窓口混雑の

- ◆大型ディスプレーで分かりやすくガイダンス。初めての方でも迷うことなく操作が可能 ● つり銭機は幅400mmコンパクトサイズで紙幣が入金しやすい長手水平挿入方式を採用
- ●取引中にエラーが発生した場合でも、自動でエラー解除を実行
- 入出金ガイドランプにより紙幣・硬貨の入出金部が瞬時に把握でき、操作をスムーズに誘導

会計の流れ





オプション 運用に合わせて様々な使い方ができる、さらに便利に、さらに充実した機能

[部門集計ソフト] レジに蓄積されたデータをPCに取り込み。集計した値を任意のEXCEL帳票に出力できます。 [スリッププリンター] 監査用に取引内容を申請書にリアルに印字します。 [キャッシュレス決済連動] 科目ごとのブランド別集計が可能です。

[ハンドスキャナー] 公金用バーコード(GS-1)の対応や、コード決済に対応。

[POSレジiTR-6000] ●370(W)×215(D)×345(H)mm ※突起部を除く ●質量:約4.9kg [つり銭機RT/RAD-380]●外形寸法:400(W)×540(D)×260(H)mm ※突起部を除く●質量:約41kg

事務サポート

多くの伝票や現金を仕分け、管理する。 事務業務のミスを防ぎ、更なる効率化を支援します。

オートセレクター FRS-21

大量の 帳票類を 自動分類 [OCR処理→自動分類]により、各種帳票類の手作業での仕分けが不要。業務全体の効率化を実現。

- ●領収済通知書・各種帳票類を混在状態のままホッパーにセットするだけ。 毎分100枚*の各種帳票の混在一括処理 *MT帳票の場合
- 多品種・大量の帳票処理にも余裕で対応できる13スタッカー構成
- ●高い認識率を誇るダブルOCR機能



- ●読取速度: 100枚/分 ※MT帳票の場合 ●排出速度:約100枚/分
- ●帳票サイズ: 最小74×52mm~最大290×200mm
- ●外形寸法: 480(W)×1,000(D)×1,450(H)mm※突起部を除く ●質量:約229kg

紙幣硬貨入金機 DSS-500

8額の現金 厳正管理

大量の現金も一括入金。横幅400mmで設置できる入金ステーション。



0

- ・現金をセットし、IDカード(磁気カードタイプ)または 非接触型ICカードを照合するだけで入金受付がスタート
- 紙幣10枚/20枚をワンアクションで計数できるバッチ機能
- ●「いつ、だれが、どのような操作を行ったのか」操作履歴を自動記録

●回収・移送時の安全性に配慮、紙幣・硬貨ともに錠付きカセットを搭載

2画面設計で操作はカンタン

- ●処理スピード:[紙幣]約10枚/秒 [硬貨]約10枚/秒
- ●外形寸法: 400(W)×500(D)×1,110(H:キャスターありの場合)mm ●質量:約120kg

紙幣硬貨入出金機 RB-700

多額な窓口 現金処理を 自動化

現金の計数、機内への取り込み、払い出しをスピーディーに処理。 生活保護費の支給など多額の現金取り扱いに適した入出金機です。



● 自動精査の要・不要をRB-700が判断。違算要因が無い場合は自動精査を スキップ。また、現金計数のスピードアップ化により処理時間も短縮





- 硬貨出金ボックス内の取り忘れを防止するランプ表示
- 電源 OFF 中の不正なユニット開閉を自動検知
- ●最大60日分の取引・エラーなどの履歴のデータ管理・照会が可能
- 双頭運用時の占有側をLED表示で分かりやすくお知らせ
- 硬貨全金種リサイクル運用により、回収・補充頻度を軽減
- 高性能識別機能、新搬送技術による安定した稼働

確認 3,929,503円

日々の精査時間を大幅に短縮

自動精査

▲精査画面

●外形寸法:400(W)×810*(D)×660~798(H)mm ※前面カバー取付時は862mm ●質量:約210kg

高精度かつ高効率な開披作業に。 大量の投票用紙を数える・分ける・整理する高性能機器。



投票用紙分類機 GTS-1000



更なるスピード開票へ。3大機能で開票作業を高効率化。

● 表裏・天地ぞろえ機能

記名式投票用紙の長手と短手をそろえたら、天地・表裏混合 状態のままで機械にセットするだけ。自動的に同じ向きに そろえて分類します。

100,000枚を30分で票ぞろえした場合

●手 作 業▶83名 ●GTS-1000▶11名

手作業に比べ約 -72 名の開披人員の削減が可能!

※開披作業1枚あたりの所要時間を[手作業の場合:1.5秒] [GTS-1000の場合: 0.2秒(票集めのみ)] (自社調べ)と想定したときの算出。

2 他事記載の有無を両面チェック

記名式投票用紙の両面を自動でチェックし、他事記載票を 指定スタッカーに収納します。これまでのような目視によ る確認作業が不要です。

❸最大64スタッカーに対応

増設部最大8台接続で、64スタッカーの作業ラインを構築。 候補者64名以下の選挙では、1回の操作で小分類までを 自動化できます。



※表裏・天地ぞろえがない製品の場合、1区分につき複数のスタッカーが必要となります。



- 大量連続処理に対応した毎分660枚の高速処理
- ●安定した用紙搬送を支えるセンサーチェック機能
- ●疑問票、他事記載票も同じ向きにそろえて分類
- ●万一のエラーにも対処可能なパソコン画面での解除ガイダンス



◀GTS-1000 増設部3台連結[24スタッカー]

オプション

[専用トランク]

専用トランクは天板と併せて使用することで安定し た設置台になります。※天板はオプションです。



[GTS セッチカバー]

専用トランクにかぶせるカバーです。投票用紙の落下 時の紛失を防ぐことができます。



[GTS PCPRケース]

GTS-1000の制御用パソコンと国民審査用プリンター や備品が収納可能なケースです。

※制御用パソコンのみ収納可能なGTS PCトランクもございます。





■その他オプション:認識データベース作成アプリケーション

モード設定	[自書式選挙モード] [記号式選挙モード] [最高裁判官国民審査(集計モード/計数モード)] [計数モード]
取扱用紙	[自書式] 短手:80~95mm 長手:120~135mm [記号式・国民審査]短手:76~98mm 長手:128~158mm 材質:BPコート紙
処理速度	660枚/分 ※自書式・記号式・国民審査・計数モード共通 ※用紙サイズにより変動あり
外形寸法	[本体部]540(W)×435(D)×660(H)mm [增設部]260(W)×380(D)×660(H)mm
	[8スタッカー時]800(W)×435(D)×660(H)mm [64スタッカー時]2,620(W)×435(D)×660(H)mm ※突起部を除く
質量	[8スタッカー時]104kg [64スタッカー時]321kg
消費電力	[8スタッカー時]待機時 150W 定格 360W(50 / 60Hz) [64スタッカー時]待機時 360W 定格 850W(50 / 60Hz)

■標準システム

○本体部 ○増設部(1~8台) ○制御パソコン ◎自書式認識アプリケーション ○国民審査・記号式認識アプリケーション ◎サーマルプリンター

■投票用紙分類機〈GTS-1000〉は、 弊社「特許第5091359号」と「特許第5091360号」の技 術を採用しています。



投票用紙計数機 GFB-80T

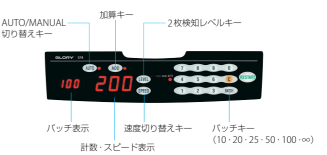
一次計数に



毎分1,500枚(最速)で大量用紙を高速計数。

投票用紙をセットすると計数が自動スタート。専用ローラーフリクション機構により、正確、スピーディーに自動計数します。







<キャリングハンドル>付き。

●多彩な処理モード

数 ▶ 大量の投票用紙の連続計数に対応

算 ▶ 計数値を加算し、累計表示

指 定 ▶ 指定枚数で計数を自動ストップ

連続バッチ ▶ 数え終えた用紙を取り出すだけで連続計数 指定加算 ▶ 指定モードの計数値を加算し、累計表示

取扱用紙	BPコート紙110タイプ 上質紙
計数速度	1,500枚/分、1,000枚/分、500枚/分の3段階切り替え方式
収納枚数	[ホッパー部]約300枚 [スタッカー部]約200枚
外形寸法	275(W)×230(D)×235(H)mm ※突起部を除く
質量	約6kg
消費電力	48W(50 / 60Hz)

GFB-80T専用ケース (オプション)



投票用紙計数機 GND-70

二次計数に



輪ゴムで束ねた状態のままで、計数が可能。

投票用紙をセットすると計数が自動スタート。バキュームタイプで投票用紙の枚数点検が、手際よくスピーディーに行えます。







●多彩な処理モード

数 ▶ 投票用紙の連続計数に対応

鑑 ▶ 150 枚までの任意枚数確認(再鑑)に対応 ※計数枚数に過不足があった場合にはホルダー部がロックします

算 ▶ 「計数」、「再鑑」時の計数値加算にも対応

定 ▶ 任意指定枚数で計数を自動ストップ

取扱用紙	BPコート紙110タイプ 上質紙
計数速度	100枚/4秒
ホルダー容量	最大150枚
外形寸法	350(W)×420(D)×320(H)mm ※突起部を除く
質量	約21kg
消費電力	390W(50 / 60Hz)

GND-70専用ケース (オプション)





選 挙 [2]

持ち運びやすく、設置しやすく、使いやすい。 耐久性・安全性にこだわった投票する人にやさしい製品群。



投票記載台

他



投票所での設置がカンタンに行え、記載しやすい設計で車いす用などのバリエーションも豊富です。



軽くて丈夫、持ち運びが容易で、投票所現場での組み立て設置が簡単に行えるアルミ製記載台です。2人用・3人用・4人用・車いす用(着座記載にも対応)を取りそろえています。

書 き や す い ▶ 高さ、幅、奥行きともに書きやすいサイズを追求 丈 夫 で 便 利 ▶ 全体蝶板の目隠し板。周縁はすき間ができず丈夫

しっかり安定 ▶ 床面凹凸にも対応した弾性構造の枠組み

組み立て簡単 ▶ 折りたたんだ状態から容易に組み立て可能

■ 投票記載台

型 式	外形寸法	質 量	主な特長
4 人用 4A 型	1,963 (W) × 360 (D) × 1,513 (H) mm	10.3kg	台板にストッパーを付け、ロックピンを備えて安全性を向上
3 人用 3L型	1,500(W)×355(D)×1,515(H)mm	9kg	脚はアルミ製角パイプを使用
2 人用 2B 型	1,000 (W) ×355 (D) ×1,515 (H) mm	8.3kg	脚は丈夫な鉄製丸パイプを使用し、多くの納入実績を誇る記載台
2人用 2L型	1,003 (W) ×355 (D) ×1,515 (H) mm	7kg	脚はアルミ製角パイプを使用
2人用 デラックス型	1,000 (W) ×490 (D) ×1,525 (H) mm	9.2kg	奥行きが広くゆとりある記載が可能
車いす用 1L型	825(W)×490(D)×1,340(H)mm	8.2kg	車いす専用タイプで、高さは事務机に合わせ、記載面は透明で足元が見えて安心です
車いす用 1W型	825(W)×490(D)×1,340(H)mm	7.6kg	車いす専用タイプで、高さは事務机に合わせ、記載面はアルミ板製
プラスチック製目隠し板 1P型	520(W) ×343(D) ×510(H) mm	0.8kg	プラスチック製で机の上などに設置して使用する簡易型タイプ

杖やすめ(オプション)





雨の日や、杖をお使いになっている方への配慮に。

置き場所に困る杖や傘が倒れないように支えます。 記載台への着脱もネジ式でカンタン自在。

●[カラー]ホワイト・ブラック・グリーン・ピンク・ブルー

スベラナイト(オプション)



全ての人が不自由なく投票するために。 片手でも字が書けるすべり止めシートです。

障害者差別解消法の施行に伴い、手の不自由な方が字を書くための 配慮として滑り止めシート「スベラナイト」をおすすめします。

- ●記帳台に敷くだけの片手でも字が書ける滑り止めシート
- 150以上の市町村で採用
- 厚みが約0.3mm と薄く、熱にも強い(耐熱100度)

●外形寸法: 200(W)×0.3(D)×290(H)mm

投票箱

投入しやすく、場所や選挙の規模に合わせた投票箱をお選び頂けます。



公職選挙法施行令第33条及び施行規則第6条、第7号様式の規定に適法。強固で耐久性に優れたアルミ製で、持ち運びも容易です。組み立て式、固定式、投入口スロープ付きをラインアップ。

■ アルミ製 組み立て式投票箱

= 777 (2002)					
型 式	収納枚数	外形寸法	質 量		
A L 型	15,000票	415(W)×440(D)×747(H)mm	6.5kg		
AP型	8,000票	360(W)×357(D)×616(H)mm	5.0kg		
AM 型	4,000票	330(W)×335(D)×555(H)mm	4.4kg		
AS型	2,000票	310(W)×315(D)×435(H)mm	3.7kg		
BS型	500票	235(W)×235(D)×310(H)mm	1.5kg		

■ アルミ製 投入口スロープ付き投票箱

■ アルミ製 固定式投票箱

型式	収納枚数	外形寸法	質 量
K L 型	12,000票	670(W)×425(D)×555(H)mm	8.6kg
KP型	8,000票	565(W)×330(D)×563(H)mm	5.5kg
KM 型	4,000票	415(W)×315(D)×544(H)mm	4.2kg
KS型	2,000票	315(W)×270(D)×544(H)mm	3.3kg
KY型	800票	275(W)×220(D)×364(H)mm	2.4kg

型 式 収納枚数		外形寸法	質 量
AM-S 型	4,000票	330(W)×355(D)×555(H)mm	4.4kg
AS-S 型	2,000票	310(W)×315(D)×435(H)mm	3.7kg

折りたたみ式携帯用スロープ



投票所入り口などの段差での不慮の事故を防ぐために。各口ケーションに合ったスロープをご提供します。

デクパック [耐荷重 300kg]



- ●甲板を広げるだけで簡単に設置可能
- 雨にぬれても滑りにくい加工● 裏面はラバーグリップを張りつけています
- 車いすでのご利用をサポート(EBLタイプ)

型式	使用時 幅×長さ(cm)	折りたたみ時 厚み×幅×長さ(cm)	段 差 最大(cm)	質量		
パーソナル	73.5×70	7×24.5×70	17	4.0kg		
М.Р.	84×87.5	7×28×87.5	22	5.0kg		
シニア	74×90	13×18.5×90	22	6.0kg		
	◆その他[長さ]120~350cmまでの計9種類をラインアップ					
E B L	81×90	13×24×90	22	7.0kg		
	●その他[長さ]120~	-350cmまでの計8種類を	をラインアップ	Ĵ		

- ●ラインアップ機種は[段差(最大)][質量]の数値がそれぞれ異なります。
- ●EBLタイプは脱輪防止用エッジ付き。

PVW アルミ 4 折り式スロープ [耐荷重 300kg]

床固定用穴2カ所付き。全幅半分に横方向に折りたたんだうえで、更に縦方向に中間部で折りたたむことで使用時の約1/4のサイズに。全長305cmタイプでもコンパクトに持ち運べます。

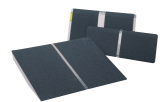
型式	全長 (cm)	有効長 (cm)	全幅 (cm)	有効幅 (cm)	折りたたみ時 厚み×幅×長さ(cm)	質 量	参考段差 (cm)
PVW210	213	207	76	74.5	21×39×118	15.2kg	53
PVW240	244	238	76	74.5	23×39×138.5	19.6kg	61
PVW300	305	299	76	74.5	23×39×170	24.4kg	80

PVS アルミ 2 折り式スロープ [耐荷重 300kg]



床固定用穴2カ所付き。全幅の半分に折りたたむことでコンパクトに収納し、持ち運べます。全長91cm~244cmまで6タイプをラインアップ。

PVT アルミ 1 枚板スロープ[耐荷重 180kg]



床固定用穴2カ所付き。エッジなしのシンプルタイプですので、2枚並列設置が可能です。全長25.5cm、40.5cm、61cmの3タイプをラインアップ。

※各外形寸法は、突起部を含みません。

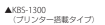
セキュリティー [1] 「重要鍵・物管理]

重要鍵・重要物を厳正な機能で一カ所集中管理。また、ご利用者の多い 施設内での「なりすまし」を防ぎ、セキュアで安心な業務を推進します。

重要鍵管理機[システムキーボックス] KBS-1000シリーズ

施設内の重要鍵を一括管理。操作性とセキュリティー性に優れた鍵管理機です。







▲KBS-1300S ※扉閉じ時 (プリンター非搭載タイプ)

● 前面扉の開閉、鍵の持ち出し・返却時の使用者照合で不正使用を未然に防止

<使用者照合方法>

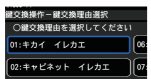
- ① 磁気カード ② 磁気カード+パスワード ③ ID コード+パスワード
- ④ 非接触ICカード* ⑤ 非接触ICカード*+パスワード
- ⑥ IDコード+指静脈* ⑦ 顔認証* ⑧ ID コード+顔認証* *はオプションです。
- ◎使用者の権限に応じて、利用できる鍵の設定が可能
- ◎目的に応じて以下の設定も可能
- タイマー設定/目的入力設定/二者承認設定
- ●使用者登録500名、履歴件数は50,000件を記録可能。※抜き差しで1件
- ■LANポート標準装備で、ネットワーク化に容易に対応可能

手書き台帳が不要!



▲使用者情報登録画面

●大きく見やすい表示で使用者情報の登録や管理設定なども、 スムーズにストレスなく行うことが可能。鍵交換、遅延理由な どは画面で選択でき、手作業による台帳作成や確認作業を 大幅に軽減。



▲鍵交換理由選択画面(部分)

军延理由選択 ○遅延理由を選択してください 01:ショウガイ 02:テイキテンケン

例えばこんな重要物を厳正に管理します

重要申込書など

▲遅延理由選択画面(部分)

重要印・切手・印紙

- LINE-UP

 プリンター搭載タイプ KBS-1300 「ホルダー数:30個] KBS-1200 「ホルダー数:20個] KBS-1100 [ホルダー数:10個]
 - プリンター非搭載タイプ KBS-1300S [ホルダー数:30個] KBS-1200S [ホルダー数: 20個] KBS-1100S 「ホルダー数:10個]

[KBS-1300] ●表示: 5.7 インチタッチパネルカラー LCD ●カード リーダー: JIS II 規格ABA準拠カード対応、手動スライド式(一方向) [ICカード対応] FeliCaカード(IDm認証) MIFAREカード(UID認証) ●外形寸法: 418(W)×160(D)×388(H)mm ※画面倒し時、突起 部を除く ●質量:7.7kg

重要鍵

拾得物

小型重要物管理機 SIM-100

重要物の紛失防止や所在の明確化により、業務の効率化へ。



▲標準タイプ

履歴管理により、「だれが、いつ、何を使用したか」の確認が容易に行えます 現金や重要物の受け渡しが無担当化

使用者・管理者別に開閉の制限が可能 <使用者照合方法> ① 磁気カード(標準タイプ) ② ICカード* ③ 指静脈*+テンキー *はオプションです。

重要ファイル

● 収納部1ユニットから最大6ユニットまでを1台の操作ユニットで管理



[操作ユニット SIM-110] ●JIS II カード対応 ●5.7 インチタッチパネル

[収納ユニット SIM-130 (引出し2段)]●収納内寸(1段): 400 (W)×460 (D)×165 (H) mm ●引出しオートロック方式 ●LED表示 ●緊急解除鍵(同番錠) ●ポスト機能

[収納ユニット SIM-120 (開き扉式)] ●収納内寸: 440 (W) ×490 (D) ×380 (H) mm ●扉オートロック方式 ●LED表示

インテリジェントボックス IB-3000

スマートフォンなどの個人所有物の一時預かりや重要物の保管にも対応する、無人管理ボックス。



- ●4タイプから選べる厳正な使用者照合
- <使用者照合方法>
- ① IDコード+パスワード ② 非接触ICカード**
- ③ 非接触ICカード※+ パスワード ④ IDコード + 指静脈※ ※はオプションです。
- ●各ボックスは1名の専用ボックス、または複数の共有ボックスとしての設定が可能
- ボックスごとにオープン時間を制限できる[タイマー設定]
- 簡易型ネットワーク(パソコン1:1システム) に対応







●引き出し数:30ボックス(標準ボックス:27、大型ボックス:3) ●外形寸法: 445 (W) ×310 (D) ×442 (H) mm ●ボックス内寸: 90 (W)×200(D)×標準26·大型50(H)mm ●質量:約28kg

▲スマートフォン

▲オペレーターカード ▲重要印など

LINE-UP



大型ボックス30タイプ IBS-1030

●引き出し数:30ボックス ●外形寸法:587(W)×300(D)× 573 (H) mm ●ボックス内寸: 100 (W) ×200 (D) ×60 (H) mm ●質量:約37kg



大型ボックス 16 タイプ IBS-1016

●引き出し数:16ボックス ●外形寸法:367(W)×300(D)× 573(H)mm ●ボックス内寸: 100 (W) ×200 (D) ×60 (H) mm



スリムボックス30タイプ IB-1030

●引き出し数:30ボックス ●外形寸法:560(W)×190(D)× 480(H)mm ●ボックス内寸:100 $(W) \times 100(D) \times 43(H) mm$ ●質量:約37kg

(他)

セキュリティーロッカー SEシリーズ

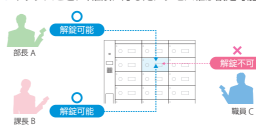
個人ロッカー型の運用や部署・部門単位での共通ボックス運用など重要物の保管・受け渡し管理の厳正化に。



- ●3タイプから選べる厳正な使用者照合
- <使用者照合方法>

① 磁気カード ② ICカード* ③ 指静脈* ◎全タイプ暗証番号との併用が可能 **はオプションです。

- ●2台のターミナル運用で、朝夕の収納・取り出し時の混雑を解消
- 利用履歴(いつ・誰が・どのボックスを操作したか)は、ターミナルやパソコンで管理
- ●ボックスごとに、権限に応じたアクセス権が設定可能



●各施設や用途に合わせて ボックスのサイズが変更可能 ※特注対応



■ボックスサイズ変更例



●システム構築することで閉め忘れやこじ開けられた場合などの「異常」が生じた時、 管理システムに画面表示とブザー鳴動で通知します

[ターミナル部(ICカードタイプ)] ●登録件数:1,019名 ●制御ボックス数:最大200ボックス ●外形寸法: 120(W)×380(D)×1,750(H)mm ※突起部を除く ●質量: 18.5kg [ロッカー部] ●収納庫数:1列10ボックス ●外形寸法:295(W)×380(D)×1.750(H)mm ●ボックス内寸: 225(W)×330(D)×132(H)mm ※突起部を除く

セキュリティー [2]

[生体・顔認証]

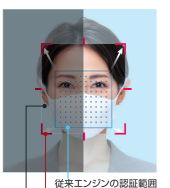
業界トップクラスの認証精度を誇るグローリーの技術が、 施設内でのセキュリティー向上に貢献します。

通貨処理で培った認識・識別技術を顔認証に展開。



グローリーの顔認証技術は、業界最高クラスの顔認証精度。

顔認証精度を大幅に向上し、マスク着用など厳しい環境でも顔認証を可能にします。



新エンジンの認証範囲 暗所や逆光でも認証可能に

ディープラーニング

1,000万データ以上の画像から、 あらゆる特徴を学習

これまでのアルゴリズムにディープラーニングの手法を加え、 1,000万データ以上の画像から学習した特徴を正確に捉えることで、 認証精度が向上しました。

認証範囲の拡大

認証範囲を拡大

目元やこめかみ・おでこ・鼻筋など、マスクやサングラスを着用しても 隠れない部分の本人特徴を、より正確に捉えることで厳しい 条件での個人認証を可能にしました。

認証精度の安定

オフィスの廊下程度の照度でも 高い精度で本人を認証

これまで200ルクス程度の明るさが求められていた照度環境は、 100ルクス程度でも安定した認証が可能に。

明暗の差が大きい環境や逆光などの厳しい認証環境における 認証精度のばらつきを最小限に抑止しました。

新型来訪者検知システム

当社従来比約10倍性能を向上させた認証システムでマスク姿にも対応。

誰にでも使いやすいマニュアルレスな操作。本部管理機能で顔情報の一元管理を実現。

- ●最大1,000カ所/20,000顔を 共有・検索できる「本部管理機能」
- 初めての方でも直感的に操作ができるよう 画面上から操作ガイドを採用
- 暗号処理などセキュリティー機能も強化
- 既存の業務システムとAPI連携





従来システムの操作ログ解析 ヒアリングにより、顔画像の 上で左クリックすると使用頻 度の高い機能を凝縮したメ ニューが表示されます。

- ●操作内容をアイコン化し分かりやすく表示
- ●認証状況を同一画面上で確認できる レイアウトデザイン
- ●運用に合わせた画面のカスタマイズが可能

●顔認証端末接続台数:147台(内、同時に顔認証可能な台数は10台)●登録人数:1,000人

●履歴保存期間:14日間 ※以上の値は、電気錠管理/顔照合サーバーのスペックによって異なります。

DXサービス

グローリーのDXサービス[BUYZO]は 行動のデータ化・分析・施策連携まで一気通貫で実現します。



行動データをセンシングし分析・可視化。

それを利用した適切な広報活動を実現するグローリーのDXサービス「BUYZO」。 デジタル技術を用いた新たな情報手段で地域住民の方に情報をお届け。 自治体のデジタル化、スマートシティの実現に貢献します。

豊富なデータによる行動分析

回遊情報・滞在時間等、観光客や居住者のリアル行動データを幅広 く収集することが可能です。



データを集計して可視化

様々な角度からデータを収集して可視化が可能。現状の正確な把握 と施策を計画いただけます。



最適な広報施策をサポート

地域住民や滞在者の方に、デジタル技術を用いて適切な情報を配信 することが可能です。

[広報施策のイメージ]

- ●地域住民の方に向けた広報物の配信
- 災害時の情報発信



ご利用いただきやすい価格体系

高額なシステム構築費用は発 生しない、サブスクリプション モデルを採用。手軽にサービス をご利用いただけます。



DX推進のPDCAイメージ

分析・解析 設置 実施 改善 ●データ集合の ●データの解釈 ●施策実施 ●施策結果を デジタルタッチポイント (分析·解析·可視化) (機器設置・システム構築)







踏まえて改善

DX推進のための助言活動

- ■DX理解向上のための啓蒙・支援
- ●社内理解のための活動/働きかけ
- 社内での協力体制/推進体制の構築



住民の方の施設利用をもっと快適に。職員の負担をもっと軽く。サービス機器や相談対応、事務処理の自動化で施設環境の改善に貢献します。



コインロッカー LOシリーズ

テーマパークや催事場などで、快適に過ごして頂ける「使いやすさ」と「扱いやすさ」をアップした高精度なロッカーです。



- ●利用者の解錠後、返却□にコインを戻す無料運用が可能
- 500円・100円・50円・10円硬貨の他、専用メダルにも対応
- ●コイン回収は、一カ所のボックスで集中回収。職員の方の手間を軽減
- ●マスターキー(管理者キー)で施錠・解錠が可能
- ●分かりやすい操作なので、職員の方でも設定の切り替えがその場で行えます
- 防さび処理の堅牢で安全性の高いボディー設計

【[LO-32] ●形式:3列2段 ●カラー:ソフトグリーン

◎運用に合わせた豊富なバリエーション2列2段/2列3段/2列4段/2列5段/3列1段/3列2段/3列5段/3列6段/

●外形寸法:900(W)×515(D)×1,790(H)mm ●質量:93.8kg

タッチパネル式券売機 VT-T20シリーズ

ユーザビリティーと現金管理機能にこだわった最新型タッチパネル式券売機。



- 22インチタッチパネルにより視認性、操作性が向上
- ●アニメーションと音声ガイダンスで分かりやすい操作手順
- ●水滴等に対する誤作動が少なく、安定した操作性を実現
- 言語ボタンの切り替えで、英語、韓国語、中国語(簡)、中国語(繁)の画面表示が可能
- 電子マネー決済によるスピーディーな精算で、利用者の利便性が向上(オプション)
- 一万円・五千円・千円各紙幣のリサイクル運用に対応

●外形寸法:650(W)×300(D)×1,450(H)mm ※突起部を除く

●質量: 150kg ※オプションを除く

券売機 VT-S20

カウンターやテーブルに置ける コンパクトな券売機。

3列8段もご用意。



- ●幅310mm、奥行き250mmのコンパクトボディー
- 大型・中型ボタン演出に対応可能
- ●外形寸法: 310 (W) ×250 (D) ×578.2 (H) mm ※突起部を除く
- ●質量:37kg ※オプションを除く

◎上記以外にもさまざまな券売機をご用意しておりますので、弊社セールススタッフまでお問い合わせください。

POSレジ×つり銭機のサブスクリプションサービス 設定 設置 取説 保守 までがオールインワン!*1 本体 5年間保守サポート※1 初期費用 POS本体(プリンター内蔵) ●設置/設定代行 ●自動つり銭機(R03シリーズ) ●サービス取扱い説明 ●キャッシュドロワー ●元日を除く年364日/9:00~ 17:30まで対応のコールセンター カスタマーディスプレー ●出張費無償の修理対応 ●バーコードスキャナー でスタート ●つり銭機の無償定期点検(年1回) オプション 専用端末による各種キャッシュレス対応 ●オールインワンのサービス利用料 25,000円 (税込み 27,500円)/月*2 まずは簡単WEB審査 REGIXスペシャルサイトを検索 https://www.glory.co.jp/regix/ ●外形寸法(セット時): 440(W)×563(D)×475.6(D)mm※突起部を除く ●質量(セット時): 約52kg

※1:契約期間の5年満了後は、保守プランが変更になります。詳しくはお問い合わせください。 ※2:キャッシュレス対応、キャッシュレス用決済端末は料金に含まれません。

Web会議システム Live On

本庁に訪問することなく最寄りの出張所から相談を行う窓口相談用ツール。感染症対策とともに、業務の効率化を実現。



■多彩な機能: 呼び出し/優先着信/保留·転送·複数拠点間通話/資料共有/ホワイトボード/アプリケーション共有/ 録音録画/テキストボックス/ファイル送信 など

デスクトップインサーティングシステム Relay 3000 / 4000 ®

大量の郵便物の封入作業をこの一台で!



- 簡単にジョブを登録できるジョブメモリー機能
- 高度な封入業務ができる OMR機能
- さまざまな封入ニーズに対応
- ●処理スピード: [Relay 4000]最高3,500通/時 [Relay 3000]最高3,000通/時 ●外形寸法: [Relay 4000/3000]1,043(W)×568(D)×525(H)mm ●質量: [Relay 4000/3000]65kg

郵便料金計器 Send Pro™ P2000

発送機能と受取機能を一台のシステムに統合。



- どなたでも簡単に操作できるカラ ータッチパネル表示
- 厚さ16mmまでの封筒を毎分最高180通で処理
- ●大きさが混在する大量の郵便物も毎分最高110通のスピード処理
- 到着するあらゆる荷物の正確な履歴管理が可能な受取機能
- ●処理スピード: 最高180通/分 ●外形寸法: 1,638(W)×635(D)×648(H)mm ※スタッカーを含む ●質量: 50kg

印鑑スキャナー FMN-20A / 21A



- 印鑑の印影をデータ化。高精度な読み取りにより押印不備を削減しペーパーレス化を促進。
- ●手軽に持ち歩け、相談窓口・各種手続きなどさまざまなシーンで使える薄型コンパクト
- ●印鑑を押し当てると240dpiの精度で印影を読み取り、データをパソコンやタブレット端末に送信
- スキャンした印影は、歪みやつぶれ、欠け、擦れのない印影データに自動補正

FMN-20A(携帯型): リチウムイオンバッテリー内蔵のモバイルタイプ

FMN-21A(据置型): ACアダプターまたはパソコン/タブレットから給電するデスクトップタイプ

●解像度/読取方式: 240dpi CMOSイメージセンサー ●有効読取寸法: 30×30mm ●出力階調: 8 bit グレースケールまたは24bit カラー(赤色に限る) ●外形寸法: [FMN-20A] 82.5(W)×150(D)×22(H) mm [FMN-21A] 82.5(W)×169(D)×24.5(H) mm(ケーブル固定部品含む) ●質量: [FMN-20A] 約280a [FMN-21A] 約320a

