



# 重要鍵・重要物管理機

システムキーボックス KBS-1000シリーズ

コンポーネントセーフ CS-7000

インテリジェントボックス IBS-1030 / 1016 IB-3000 / 3100

セキュリティー・ストレージ・システム BK-100 / 200シリーズ

ネットワーク管理システム[ブランチリンク]



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。

※「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ICカードの技術方式です。  
※「MIFARE」は、NXP セミコンダクター社の登録商標です。  
※「@」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。  
※「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。  
※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。



Confidence Enabled  
人と社会の「新たな信頼」の創造へ

## 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)

金融営業統括部 金融販売支援部  
〒101-8977 東京都千代田区外神田4-14-1 秋葉原UDX TEL(03)5207-3012

東北支店 (022) 291-5480	甲府営業所 (055) 222-4463	中国支店 (082) 261-0430
青森営業所 (017) 776-8693	東海支店 (052) 872-3381	岡山営業所 (086) 245-5119
秋田営業所 (018) 866-6455	沼津営業所 (055) 926-0124	松江営業所 (0852) 26-8398
盛岡営業所 (019) 656-5518	静岡営業所 (054) 281-7816	四国支店 (087) 815-3610
山形営業所 (023) 641-5575	浜松営業所 (053) 461-8333	徳島営業所 (088) 602-3310
郡山営業所 (024) 961-9557	岐阜営業所 (058) 268-6710	松山営業所 (089) 932-6028
上信越支店 (027) 361-0285	三重営業所 (059) 255-3596	高知営業所 (088) 826-3033
新潟営業所 (025) 246-7261	近畿支店 (06) 6202-0047	九州支店 (092) 451-0351
長野営業所 (026) 226-9640	富山営業所 (076) 431-6793	北九州営業所 (093) 965-1024
関東支店 (048) 654-8601	石川中央営業所 (076) 223-2177	大分営業所 (097) 532-5688
宇都宮営業所 (028) 624-1937	福井営業所 (0776) 24-5011	佐賀営業所 (0952) 41-1316
水戸営業所 (029) 248-0034	京都営業所 (075) 693-3141	長崎営業所 (095) 841-7000
首都圏支店 (03) 5804-2560	奈良営業所 (0743) 56-2391	熊本営業所 (096) 370-8050
立川営業所 (042) 524-7798	和歌山営業所 (073) 475-7280	宮崎営業所 (0985) 29-9951
千葉営業所 (043) 243-7481	神戸営業所 (078) 271-3001	鹿児島営業所 (099) 247-1521
横浜中央営業所 (045) 440-5700	姫路営業所 (079) 297-8796	沖縄営業所 (098) 868-8112

## 販売 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) 24-9325 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、2023年3月現在のものです。

BG139 B05 S5 0323 SU

※ GLORY はグローリー株式会社の登録商標です。

Ver.14

コンパクトで洗練されたデザインに高度なテクノロジーを凝縮。 鍵管理の更なる厳正化と業務工数削減を実現。

システムキーボックス KBS-1000シリーズ

使用者照合は6パターンの認証方式でさらなる厳正化へ

本体扉の開閉操作、鍵の持ち出し・返却時に使用者照合を行うことで、不正な使用を防止します。

■ 使用者照合

- |               |                   |
|---------------|-------------------|
| 1 磁気カード       | 4 非接触ICカード*       |
| 2 磁気カード+パスワード | 5 非接触ICカード*+パスワード |
| 3 IDコード+パスワード | 6 IDコード+指静脈*      |
- ※はオプションです。

◎目的に応じて以下の設定も可能。

■ タイマー設定

鍵ごとに持ち出し時間を制限し、制限時間内に返却されない場合には、アラームにて警告します。(扉開閉時の設定も可能)

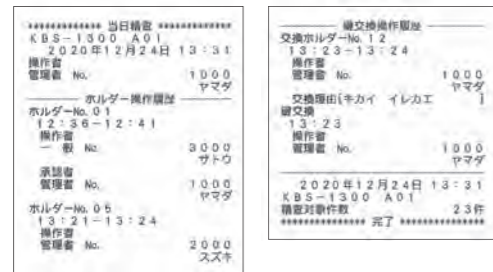
■ 目的入力設定

鍵ごとに使用目的を入力(選択)し、適正な目的で使用したかどうかをチェックできます。

■ 二者承認設定

使用者と管理責任者などが、二者の使用者照合を行うことで、鍵の使用ができるようになります。(扉開閉時の設定も可能)

● ジャーナル印字見本 (操作履歴)



50,000件の持ち出し・返却状況を自動記録  
履歴データをもとに使用者の追跡が可能

「どの鍵を、だれが、いつ持ち出して、いつ返却したか」の履歴データ50,000件を自動記録。鍵の所在をすくにつかめることで業務の円滑化が図れます。  
※履歴件数は抜き差しで1件



▲KBS-1300

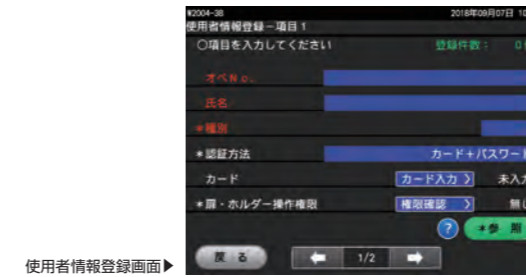
厳正かつスムーズな鍵の交換作業  
さらに鍵交換履歴を管理

ホルダーを鍵交換部に差し込んでロックを解除し、新しい鍵と交換します。鍵交換は権限を持った人だけが行え、その履歴も記録されます。(本技術はグローリーの特許技術を採用しています。)

「より厳正に、より使いやすく」を追求した多機能・高性能な「鍵管理機」の新しいカタチ。

大きく使いやすい5.7インチタッチパネルディスプレイ

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できます。



使用者情報登録画面▶

記録簿や台帳の手書き確認工数を削減

鍵交換・長時間の鍵使用理由の選択ができるので、手作業で行っていた記録簿や台帳の作成、確認作業を大幅に削減します。

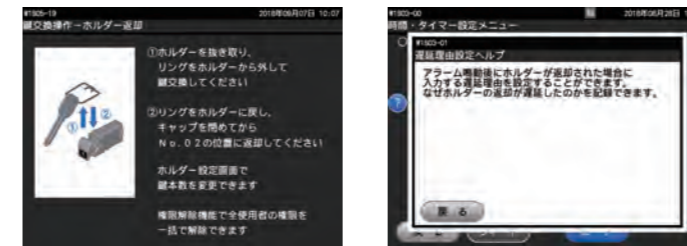


▲鍵交換理由選択画面(部分)

▲遅延理由選択画面(部分)

イラストによる「操作ガイダンス」と「ヘルプ機能」を搭載

鍵の交換作業の操作手順は分かりやすいイラストガイダンスで初めてのかたでもスムーズに行えます。また、重要な項目は「ヘルプ機能」で画面に表示されるので、マニュアルレスを可能にします。



▲ガイダンス画面

▲ヘルプ画面

電源OFF時でも非常扉の開閉履歴を記録

「システムキーボックス」の電源がOFFの時でも非常扉の開閉履歴を記録。停電などの非常時でも機内の鍵をしっかり管理します。

LANポート標準装備でシステム構築がスムーズに

自店舗の鍵管理機管理負担を軽減

簡易型ネットワーク(パソコン1:1システム)  
パソコンと「システムキーボックス」を接続することで、登録・精査業務の効率化と厳正化を実現します。



クライアントパソコンから「システムキーボックス」にアクセス

自店舗での登録はパソコンで簡単に、リアルタイムに設定することが可能です。更に、帳票出力ができるためジャーナル管理が不要になります。\*詳しいシステム環境については、弊社セールススタッフにお問い合わせください。

Line-up プリンターを標準搭載した1000シリーズ、非搭載の1000Sシリーズの2種類をラインアップ。運用に合わせた選択が可能です。

KBS-1000シリーズ プリンター搭載タイプ/使用者登録最大500件



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

Line-up

KBS-1000Sシリーズ プリンター非搭載タイプ/使用者登録最大500件 ※写真は扉閉じ時



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

コンポーネントセーフ CS-7000

重要な鍵、書類や印鑑、さらには鍵管理機まで。役席業務軽減を推進する無人管理ステーション。

■ 使用者照合 ※はオプションです。

- |              |                  |
|--------------|------------------|
| 1 磁気カード      | 4 非接触ICカード*      |
| 2 磁気カード+暗証番号 | 5 非接触ICカード*+暗証番号 |
| 3 IDコード+暗証番号 | 6 IDコード+指静脈*     |

◎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

重要鍵の持ち出し・返却履歴を自動記録

「誰が、いつ持ち出し、いつ返却したか」を最大500名・50,000件\*の持ち出し・返却状況を自動記録。また管理者による鍵の交換、非常扉の開閉履歴を自動記録します。\*履歴件数は、抜き差しで1件

5.7インチタッチパネルディスプレイ

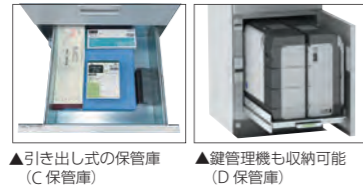
大きく、見やすく、操作性に優れた画面設計とイラストガイダンスで操作をアシスト。使用者情報の登録や管理設定もスムーズに行えます。



使用者照合画面 (磁気カード)

印鑑や書類、鍵管理機も機内に収納

引き出し式のC保管庫は出納印や印紙類、A4サイズの書類ファイル等の収納が可能。D保管庫は鍵管理機を2台まで保管することで最大100個の鍵を管理できます。



▲引き出し式の保管庫 (C保管庫) ▲鍵管理機も収納可能 (D保管庫)



A 保管庫 [鍵管理部] 最大30個の鍵を管理。

B 保管庫 [最重要鍵保管部] 本金庫鍵などの最重要鍵を最大10個まで保管・管理。

C 保管庫 [予備保管庫] 出納印やファイル等が収納できる引き出し式の保管庫。

D 保管庫 [物品保管部] ジャーナルや備品類の保管や鍵管理機を2台まで収納。

インテリジェントボックス IBS-1030 / 1016 ⑥ IB-3000 / 3100 ⑥

オペレーターカード、印章など多様化する重要物管理にフレキシブルに対応する無人管理ボックス。

■ 使用者照合 ※はオプションです。

- |               |             |                   |              |
|---------------|-------------|-------------------|--------------|
| 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* |
|---------------|-------------|-------------------|--------------|

スマートフォンや出納印も入る大型ボックス

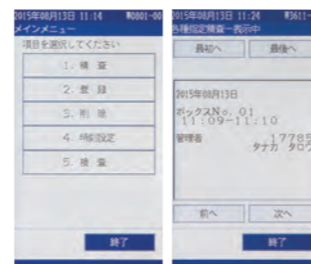
スマートフォンや出納印など大きい重要物も収納できる大型ボックスを採用。ボックスはシースルータイプで仕切り板を使って内部を区別することもできます。\*IB-3100は、仕切り板とボックスが一体型のため取り外しできません。



▲オペレーターカード ▲スマートフォン ▲重要印など (大型ボックス) ※写真はIB-3000

見やすく、分かりやすい簡単操作

4.3インチタッチパネルカラーLCDディスプレイを採用。表示内容の視認性を高め、分かりやすいガイダンスによるストレスのない簡単操作。登録や管理設定などもスムーズに行えます。



▲メインメニュー画面 ▲精査画面

Line-up



IBS-1030

大型ボックス30タイプ

IBS-1016

大型ボックス16タイプ

IB-3000

標準ボックス24+大型ボックス3タイプ

IB-3100

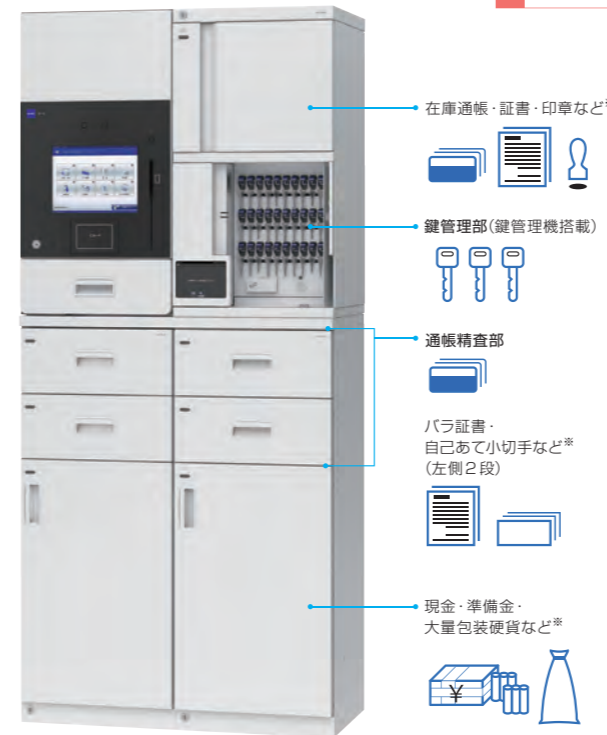
スリムボックス30タイプ

セキュリティー・ストレージ・システム BK-100 / 200 シリーズ

重要鍵・重要書類の厳正かつ機能的な保管・出し入れ管理を実現。

■ 使用者照合 ※はオプションです。

- |              |              |                  |
|--------------|--------------|------------------|
| 1 磁気カード      | 3 IDコード+暗証番号 | 5 非接触ICカード*+暗証番号 |
| 2 磁気カード+暗証番号 | 4 非接触ICカード*  | 6 IDコード+指静脈*     |



▲BK-100 シリーズ [BK-116W+BK-136W+BK-141W+BK-150W]



▲BK-200 シリーズ [通帳証書管理タイプ(収納ユニット増設)]

\*: 収納物は、一例です。

タッチパネルによる軽快操作

厳正な使用者認証と分かりやすい画面ガイダンスにより、収納物をスムーズに出し入れできます。

対人カメラによる操作者顔情報の記録

操作者の顔情報を自動撮影し、取引履歴と併せた管理も可能です。

●画面表示例



▲操作メニュー画面

▲屏選択画面



▲管理物収納場所情報画面



▲操作履歴 (顔写真) 画面

使用履歴(取引履歴)の自動記録

「いつ、誰が、どの操作を行ったか」を自動記録し管理します。取引履歴は最大6万取引まで保存します。

未発行バラ通帳冊数の自動精査

自動冊数読み取り機能により、保管している未発行バラ通帳の在高を自動精査します。

重要鍵管理ユニットを搭載可能

鍵の持ち出し・返却履歴機能を備えたホルダー数30個の鍵管理機を内蔵したユニットを最大2台まで増設が可能です。\*BK-200シリーズは、オプション(外付け)になります。

組み合わせ可能な収納ボックス

各収納ボックスはユニット方式を採用。運用に合わせた組み合わせが可能です。\*所定の条件が有ります。詳しくは、弊社セールススタッフにお問い合わせください。

未発行証書の自動ピックアップ機能

未発行証書は種類と数量を入力することで、収納部から自動で取り出し部にピックアップします。

簡易ネットワーク機能搭載

PCと接続することで登録・精査業務の効率化、厳正化が図れます。自店舗での登録はPCで簡単、リアルタイムに設定可能です。

鍵管理機・重要物管理機をネットワーク化し集中管理することで、  
営業店事務の削減が可能となり、店舗の軽量化と管理の厳正化を実現します。

## ネットワーク管理システム BRANCH LINK ブランチリンク

### 人事異動に伴う営業店の作業削減と更なる厳正化を実現

- 1 人事データとの連携により、IDの登録・削除を自動化。
- 2 権限台帳の自動作成により、台帳と登録内容が必ず一致。
- 3 営業店の急な人員応援、営業店内の権限変更にも対応可能。

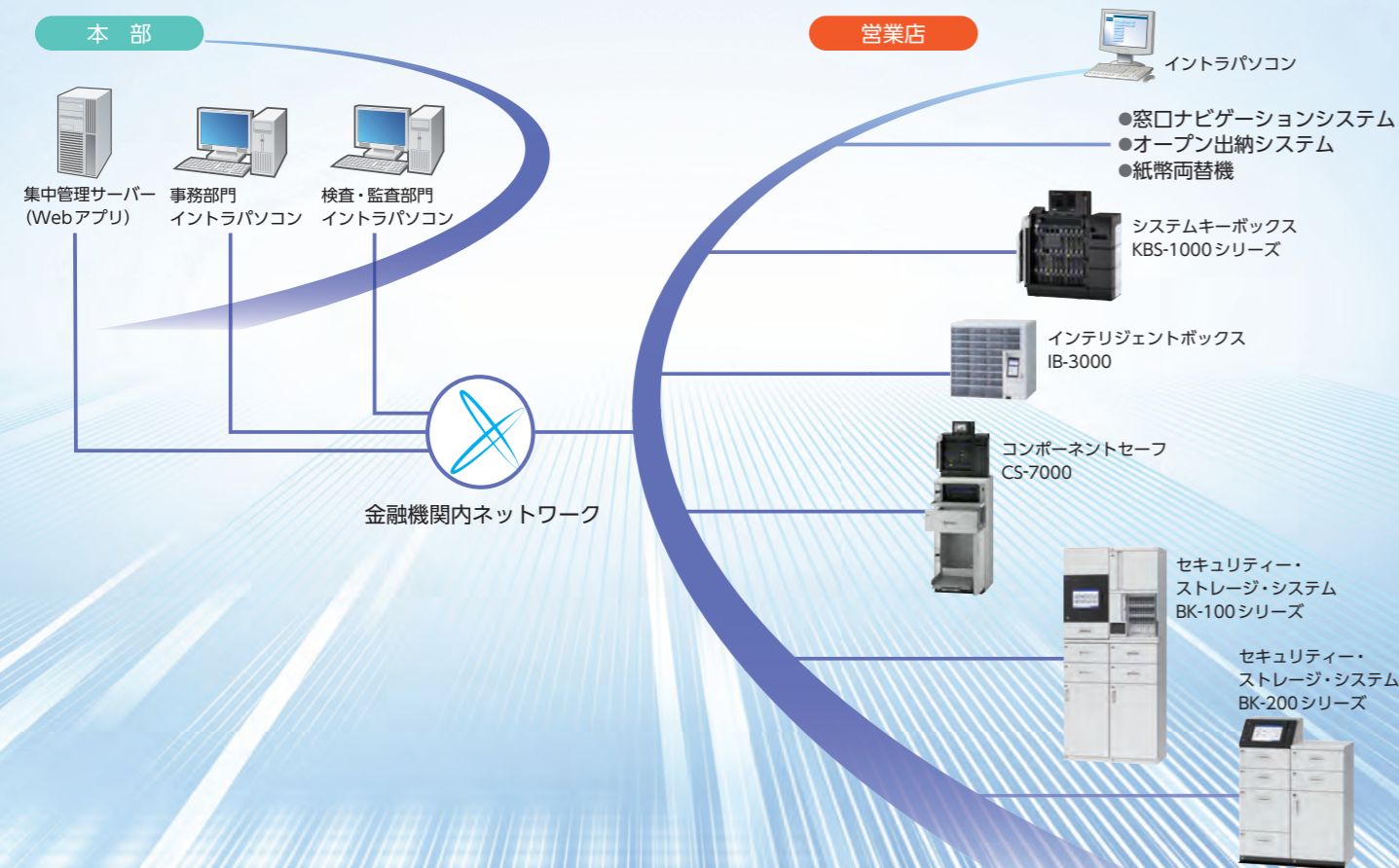
### サーバーにデータを蓄積することで業務効率化とペーパーレス化を実現

- 1 本部から各機器の登録状況と使用データを閲覧できるため監査業務を効率化。
- 2 各機器の使用データをサーバーで管理することで紙ジャーナル廃止も可能。

### 不測の事態でも営業店の運営を止めない運用を実現

- 1 本部から遠隔で管理機の操作をすることで、緊急時でも早急な対応が可能。

#### システム構成概要(例)



©詳しいシステム環境については、弊社セールススタッフにお問い合わせください。

#### 主な仕様

##### システムキーボックス KBS-1000 シリーズ

	KBS-1300	KBS-1300S	KBS-1200	KBS-1200S	KBS-1100	KBS-1100S
ホルダー数	30個		20個		10個	
表示	5.7インチタッチパネルカラーLCD				壁掛け(標準) ※ポータブルには取手(オプション)が別途必要です。	
履歴件数	50,000件 ※抜き差しで1件					
扉	折りたたみ式					
鍵交換履歴印字機能	有り	—	有り	—	有り	—
設置方法	ポータブル(標準) ※壁掛けには取り付け金具(オプション)が別途必要です。				壁掛け(標準) ※ポータブルには取手(オプション)が別途必要です。	
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)					
プリンター	○感熱ドット方式		○感熱ドット方式		○感熱ドット方式	
ジャーナル紙	感熱紙 58mm 幅		感熱紙 58mm 幅		感熱紙 58mm 幅	
通信機能	USBポート(Type A) LANポート(Ethernet 10/100BASE)					
外形寸法※1	[KBS-1300] 418(W)×160(D)×388(H)mm [KBS-1300S] 304(W)×160(D)×388(H)mm		[KBS-1200] 418(W)×160(D)×296(H)mm [KBS-1200S] 304(W)×160(D)×296(H)mm		[KBS-1100] 304(W)×160(D)×365(H)mm [KBS-1100S] 304(W)×160(D)×204(H)mm	
質量	7.7kg	5.8kg	6.2kg	5.2kg	5.3kg	3.9kg
使用電源	AC100V±10V 50/60Hz					
消費電力	待機時:5W 定格(最大):40W		待機時:5W 定格(最大):30W		待機時:5W 定格(最大):25W	

※1:「外形寸法」は、画面倒し時、突起部を除く

##### コンポーネントセーフ CS-7000

本体	外形寸法	450(W)×450(D)×1,477(H)mm ※突起部を除く
	質量	約86kg
	使用電源	AC100V±10V 50/60Hz
	消費電力	待機時:5W 定格(最大):40W(50/60Hz)

A保管庫	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)	B保管庫	扉	電磁ロック	
	表示	5.7インチタッチパネルカラーLCD		ホルダー数	10個	
	使用者登録人数/履歴件数	500名/50,000件 ※抜き差しで1件		C保管庫	引き出し	電磁ロック
	プリンター/ジャーナル紙	感熱ドット方式/感熱紙 58mm 幅		収納物許容荷重	15kg	
扉/ホルダー数	電磁ロック/30個		D保管庫	扉	電磁ロック	
				収納物許容荷重	22kg	

##### インテリジェントボックス IBS-1030 / 1016 IB-3000 / 3100

	IBS-1030	IBS-1016	IB-3000	IB-3100
ボックス数	30ボックス	16ボックス	30ボックス(標準27、大型3)	30ボックス
表示	4.3インチ液晶カラータッチパネル			
使用登録者数	500人			
履歴保持件数	15,000件			
認証方法	IDコード+パスワード、[非接触ICカード]※ FeliCaカード(IDm 認証) MIFAREカード(UID 認証)、指静脈※ ※オプション			IDコード+パスワード
ボックス内寸	100(W)×200(D)×60(H)mm		90(W)×200(D)×標準26・大型50(H)mm	100(W)×100(D)×43(H)mm
収納許容質量	400gまで			
外形寸法	587(W)×300(D)×573(H)mm	367(W)×300(D)×573(H)mm	445(W)×310(D)×442(H)mm	560(W)×190(D)×480(H)mm
質量	約37kg	約25kg	約28kg	約22kg
使用電源	AC100V±10V 50/60Hz			
消費電力	待機時:4W 定格(最大):12W		待機時:3.4W 定格(最大):12.1W	待機時:3.3W 定格(最大):12.7W
オプション	非接触ICカードリーダー、指静脈認証ユニット、LANユニット、ジャーナルプリンター			

##### セキュリティー・ストレージ・システム BK-100 / 200 シリーズ

	BK-100 [BK-116W+BK-136W+BK-141W+BK-150W]	BK-200 [通帳証書管理タイプ(収納ユニット増設)]
設置方法	壁面固定	床面設置
ユニット接続数	最大10ユニット	最大3列
画面サイズ	12.1インチ	
対人カメラ画素数	130万画素	
記録ログ件数	最大6万取引	
利用者顔ログ	保存可能	
外形寸法	900(W)×450(D)×1,965(H)mm	900(W)×450(D)×1,200(H)mm
質量	約295kg	257.5kg
使用電源	AC100V±10V (50/60Hz)	
消費電力	待機時:90.2W / 88.9W 定格(最大):111.1W / 113.2W	待機時:95.8W / 95.9W 定格(最大):115.2W / 115.4W