

指静脈認証型 鍵管理装置

UBKeyshield

HITACHI
Inspire the Next

鍵は指で管理するのがカギです。



指静脈認証で、簡単・高度な鍵のアクセス管理を実現します。



■適用分野・利用シーン

- オフィスや工場などの各種施設における鍵の管理。
- セキュリティルームなどの立ち入り制限エリアへのアクセス制限、利用者履歴管理。
- 機密書類や取扱い制限保管キャビネットなどへのアクセス制限、利用者履歴管理。

主な特長

簡単操作で高度な鍵の管理を実現。

- ガイダンス表示に従って、簡単な操作を行うだけで、鍵の貸出、返却が行えます。
- 鍵の貸出、返却操作履歴を記録するため、台帳記入等の煩雑な作業も不要になります。

多くの金融機関で採用された指静脈認証装置の技術を応用。

- 指静脈認証により簡単操作で、かつ利用者の真正性が確保できます。
- 指をかざすだけで、本人認証が行えます。
- 利用者用カードも不要で、なりすましも困難です。

スタンドアロン構成のため、導入も容易。

- 一般家庭用電源があれば、設置が可能です。
- 設定も簡単なため、導入したその日から運用が可能です。

PC接続構成も可能。

- お手持ちのPCに管理ツールをインストールすることで、鍵管理装置とLAN経由で接続でき、GUIを使った装置情報設定、操作履歴データの照会などが可能です。更に、本部などからの遠隔管理も実現可能です。

VeinID

そして、安心のスタンダードへ

日立指静脈認証

UBKeyshield

指静脈認証型 鍵管理装置

■20ホルダタイプ



■30ホルダタイプ



本体

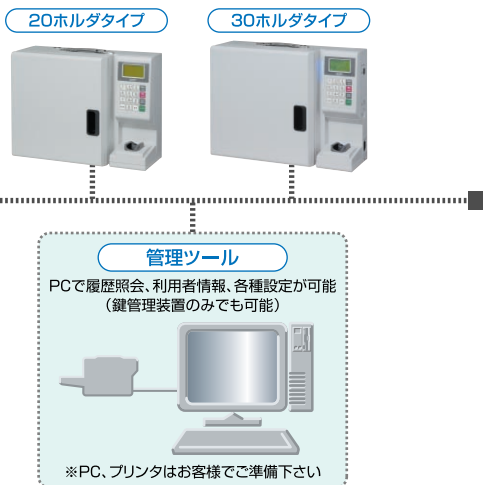
増設BOX (30ホルダタイプオプション)
〈増設BOXは30ホルダタイプのみ接続可能です〉



鍵管理装置仕様

項目	20ホルダタイプ	30ホルダタイプ
鍵ホルダ数	20個	30個 増設BOX接続により最大60個まで拡張可能
増設BOX接続	—	専用ケーブルを使用
登録指数	最大1,000指 (登録利用者数は最大1,000人)	
認証方式	利用者毎に以下4方式の中から選択 ①指静脈認証、②ID+指静脈認証、③ID+パスワード認証 ④ID+指静脈認証+パスワード認証 また、ホルダ毎に2名による二重認証設定も可能	
主な機能	鍵の貸出	本人認証後、利用者が許可された鍵の貸出、および貸出履歴を記録します
	鍵の返却	本人認証後、鍵の返却、および返却履歴を記録します
	履歴情報照会	鍵の貸出、返却履歴を表示します
	情報設定	利用者情報や、鍵ホルダの運用情報、アラーム設定等の各種情報を設定します
保有情報	操作履歴	鍵の貸出、返却操作履歴データ (100,000件以上保有可能)
	保守情報	保守用ログデータ
ガイダンス表示部	半角20文字×4行 LCD	
上位I/F	LAN (10BASE-T)	
外形寸法 (W×D×H)	405×167×323mm (突起物を除く)	本体: 435×168×345mm 増設BOX: 331×168×345mm (突起物を除く)
重量	約10kg	本体: 約10kg 増設BOX: 約8kg
電源	AC100V 50/60Hz	AC100V 50/60Hz 増設BOXの電源は本体より供給
設置方法	壁掛け、または机上設置	

構成例



管理ツール仕様

項目	仕様	
動作環境	前提ハードウェア	PC/AT互換機 Intel® Pentium® III 866MHz以上推奨
	対応OS	Windows® 2000 Professional (SP4)、Windows® XP Professional (SP2)
	メモリ	256MB以上 (512MB以上推奨)
	HDD	8MB以上の空き領域があること (履歴、ログ情報の保存には更に必要)
主な機能	その他	CD-ROMドライブ、鍵管理装置接続用LAN (10BASE-T) 装備
	情報設定	利用者情報や、鍵ホルダの運用情報、アラーム設定等の各種情報を設定します
	履歴情報照会	鍵の貸出、返却履歴を表示します
	情報表示	鍵管理装置に設定された鍵ホルダの運用情報や、利用者情報などを表示します
状態表示	鍵の貸出状況や鍵管理装置本体の状態を表示します	

・Intel, Pentiumは、米国およびその他の国におけるIntel Corporationまたはその子会社の商標または登録商標です。
 ・Microsoft, Windowsは、米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標または商標です。
 ・Windows® 2000 Professional, Windows® XP Professionalは、米国Microsoft Corporationの商品名称です。
 ・Windows®の正式名称は、Microsoft® Windows® Operating Systemです。
 ・その他記載の会社名、製品名は、それぞれの会社の商標もしくは登録商標です。

安全に関するご注意 正しく安全にお使いいただくため、ご使用前に必ず「取扱説明書」などをよくお読みください。

日立オムロンターミナルソリューションズ株式会社

端末システム事業部 端末システム営業部

本社 〒141-8576 東京都品川区大崎一丁目6番3号 大崎ニューシティ3号館 7階
TEL.03-5719-6088 FAX.03-3495-2196

中部営業所 〒450-0002 愛知県名古屋市中村区名駅三丁目25番3号 大橋ビル 11階
TEL.052-561-6351 FAX.052-561-7350

<http://www.hitachi-omron-ts.co.jp>

●製品仕様は、改良のため事前の予告無しに変更することがあります。
 ●本製品を輸出される場合には外国為替及び外国貿易法並びに米国の輸出管理関連法規などの規制をご確認のうえ、必要な手続きをおとり下さい。なおご不明な場合は、弊社担当営業にお問い合わせ下さい。

■ご用命・お問い合わせは