

【ブースNo】	【企業名】	【提案区分】
47	ケイコムエンジニアリング 株式会社	設備/装置

利便性の高いキーレス&管理システムによる セキュリティー保管庫(マイナンバー対応)

フェリカカード・NFC対応カードによる単独認証
カードを紛失しても大丈夫！ カードとテンキーパスワードによる二重認証が可能
指紋認証でカードが不要・パスワードを忘れても安心



安全・安心機能で重要書類・データの保管が可能

カード認証
指紋認証
二重認証

パソコンで
使用者管理
履歴管理

LAN接続で
常時管理
遠隔管理

書類が増えても
20ボックス
迄増設可能

操作は簡単
カード・指紋を認証部にかざすだけ
停電時は、非常用鍵で安心使用

オプションの警備サービス連動でさらに安心



サイズ (写真：標準仕様)
800W x 450D x 1800H

扉 01	扉 02	扉 03	扉 04	扉 05	扉 06	扉 07
庶務物品	キーボックス 管理部材	1Gr用品	2Gr用品	個人用	個人用	個人用

450W仕様開発中
(2016年1月予定)



誰がどの扉を開けられるのか？
扉毎に設定可能なので、書類の
重要度管理が可能

【開発進度】 H27.8現在 アイデア段階 試作/実験段階 開発完了段階 製品化完了段階

メリット	項目	コスト	質量	生産性/作業性	品質/性能	環境配慮	その他()
数値		50% 低減	—	簡単・容易	高安全性	—	—

<企業情報>

所在地	群馬県太田市東新町660-2
本社所在地	同上
海外生産拠点	—
資本金	2,000万円
従業員数	20名
認証取得	—
主な事業内容	機器の設計・加工・組立て(開発生産) 金属・プラスチック部品の試作・量産用加工
主要取引先	(株)ヤマト科学、(株)キョーワナスタ リコーインダストリー(株)
担当部署・者	開発部 吉澤 聡
電話	0276-37-6866
E-mail	yoshizawa@kcomeg.co.jp
URL	http://www.kcomeg.co.jp/

主な生産設備		
マシニングセンタ	1050×650×500H	2
〃	1020×510×400H	3
立てフライス盤	X740×Y295	3
横フライス盤	X300×Y200	1
ベンダー(プレスブレーキ)	35トン L=1200	1
切断機	H=320	2
平面切削番	X600×Y300	1
オシロスコープ	日本テクトロニクス TDS2024	1
温度記録計	キーエンス NR-1000	1
直流電源	KENWOOD TMI PA36-3A	1
高電圧耐圧計	日置 3151	1
漏洩電流テスター	日置 3155	1
絶縁抵抗計	ムサシ電機計器 MM4D	1