

主力3事業製品紹介2022

防犯警報補助錠「サ入れんカード」

※下記QRコードよりアメーバブログ経由で
製品案内動画をご覧頂けます。限定動画毎月更新中！

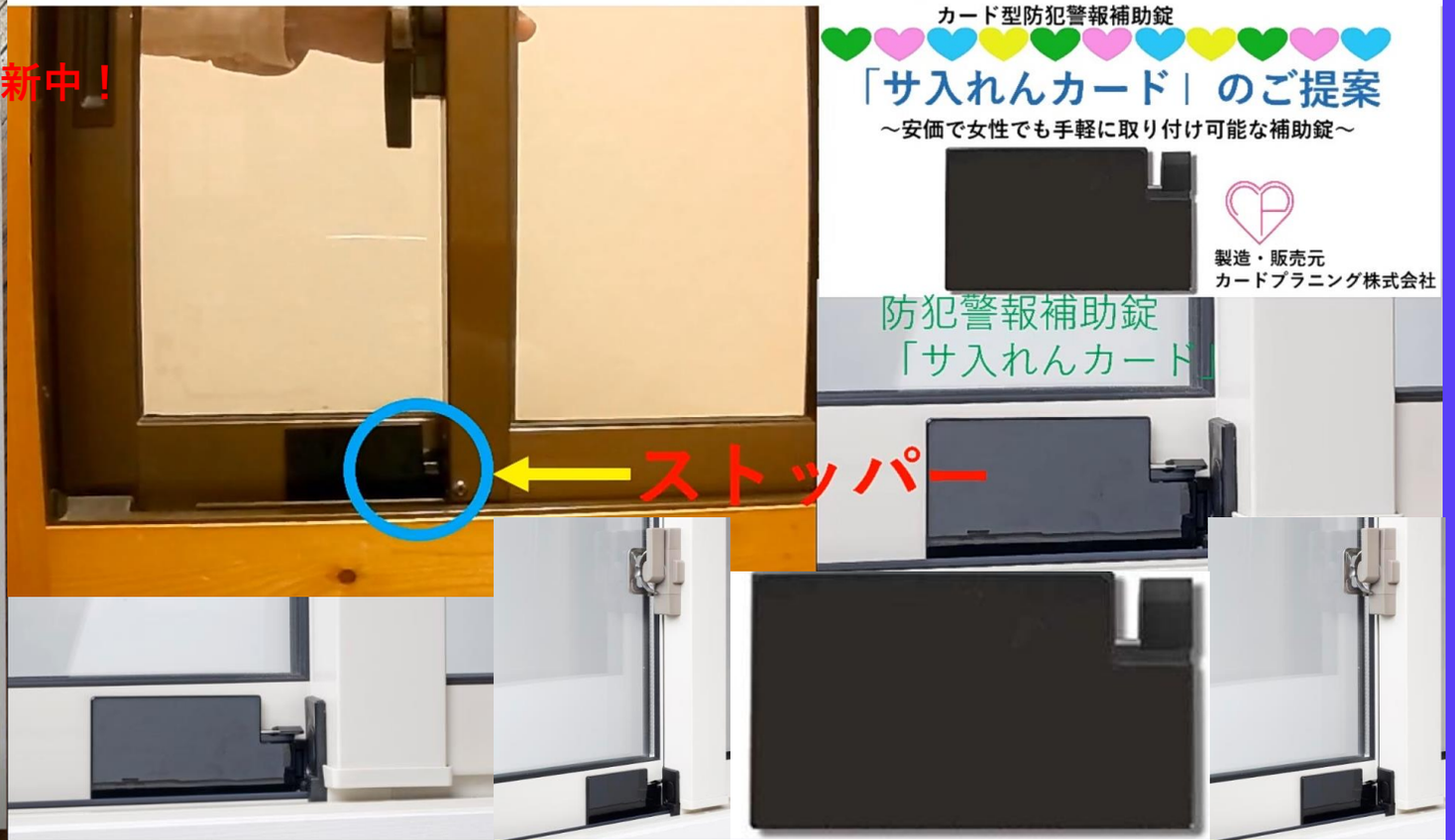


じ
次世代へ
とつきよ
特許と意匠を
せいひんか
製品化

カードプランニング株式会社は、
次世代型防犯錠よけLED製品開発をしています。



MONOZUKURI SETAGAYA
There are things I notice because we are by your side.
There are "making things" we want to fulfill
because we are by your side.
TOKYO JAPAN
カードプランニング株式会社



カード型防犯警報補助錠
「サ入れんカード」のご提案
～安価で女性でも手軽に取り付け可能な補助錠～



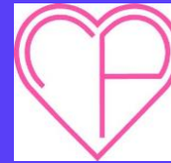
製造・販売元
カードプランニング株式会社

防犯警報補助錠
「サ入れんカード」

← ストッパー



カードプランニング株式会社





主力3事業の製品紹介2022

※画像は弊社資料より抜粋

防犯事業

LED事業

経営理念

- ・ 特許と意匠を製品化
- ・ 次世代型製品の開発

得意分野

- ・ 超音波応用技術
- ・ LED応用技術
- ・ センサー応用技術
- ・ 情報交換端末技術

事業概要

- ・ 記憶記録技術製品及び同技術応用カード製品
- ・ センサー応用防犯製品(防犯警報カード等)
- ・ 蚊よけ製品(アロマ製品転用事例あり)
- ・ LED応用知育模型



蚊よけ事業



所在地

〒154-0023

東京都世田谷区若林2-28-27

TEL & FAX (共通) 03-3414-8326 (8327)

代表取締役 森島正彦 MAIL carplams@gmail.com

取締役 森島鉄也 MAIL tetz.moric@gmail.com

URL <https://profile.ameba.jp/ameba/cardplinfo>(アメーバブログ)

https://www.youtube.com/channel/UC9gqfKS774Wjr6yIQSF_CEg(カードプランニング株式会社法人向け動画)

https://www.youtube.com/channel/UCWbHC_3EnbuF9yOf6870XUQ(カードプランニング株式会社個人向け動画)



カードプランニング株式会社の製品案内



①防犯警報補助錠「サ入れんカード」

※画像は弊社資料より抜粋

カード型防犯警報補助錠

「サ入れんカード」のご提案

～安価で女性でも手軽に取り付け可能な補助錠～



製造・販売元
カードプランニング株式会社



2. 「サ入れんカード」の概要

- ・外形寸法: 85.0 (L) × 55.0 (W) × 5.5 (T) mm
- ・重量: 30g (電池込み)
- ・本体材質: ポリカーボネート
- ・電源: コイン型リチウム電池 (CR2032) × 2個
- ・警報音量: 100デシベル
- ・*開扉検知後は閉扉しても継続して鳴動
- ・開扉阻止力: 100kg程度
- ・表面絵柄の特注可能
- ・原産国: 日本製



3. 他社製品との比較

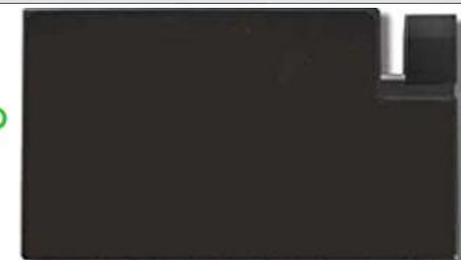
他社製品比較表

比較項目	サ入れんカード	他社製品 1	他社製品 2
外形/構造	平板(カード形)	平板または立体	立体
取付方法	両面テープ接着	ネジ、両面テープ	ネジ、両面テープ、挟み付け
取付場所	扉サッシ又はガラスコーナー	扉サッシ	扉サッシ
組合せの必要性	カードを貼るだけ	侵入阻止機能だけ	機能別に各取付必要
侵入検知方法	侵入阻止レバー	侵入阻止レバー	光や振動の検知
警報と威嚇	警報音量約100db	なし	光やブザー
侵入阻止力	開扉阻止力約100kg	50~100kg	機能ありの場合約100kg
広告と文字入れ	好みのデザインシール貼付	なし	なし
店頭価格	2500円	500~700円	2000~3000円

カードプランニング株式会社

4. 販売実績

- ・不動産関連: 約15000枚 (契約時プレミア、追加販売)
- ・新聞専売所: 4500枚以上 (購読依頼キャンペーン販売、10月の防犯月間が多い)
- ・婦人用品販売社: 約3500枚 (防犯ベル利用)
- ・モーターショー: 2000枚以上
- ・工務店: 2000枚 (建築オプション採用)
- ・京浜地区工場倉庫: 2000枚 (盗難防止)
- ・OEM先の特殊利用事例: 1000枚
- ※大手通信端末メーカー~大手自動車メーカー向け製造工程端末の不正防止利用
- 上記含む420社総数: 50000枚以上(2021年7月末現在)





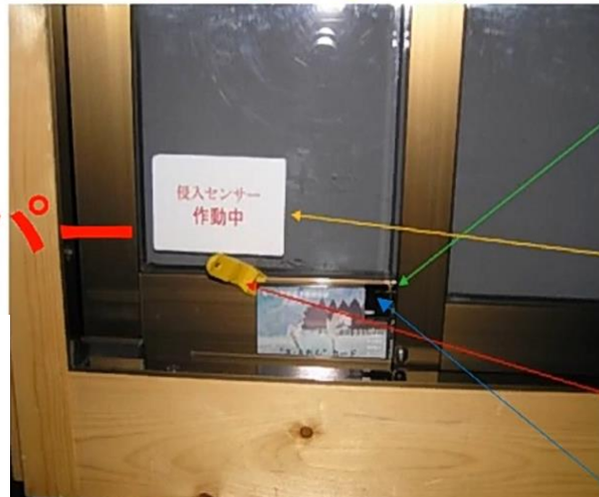
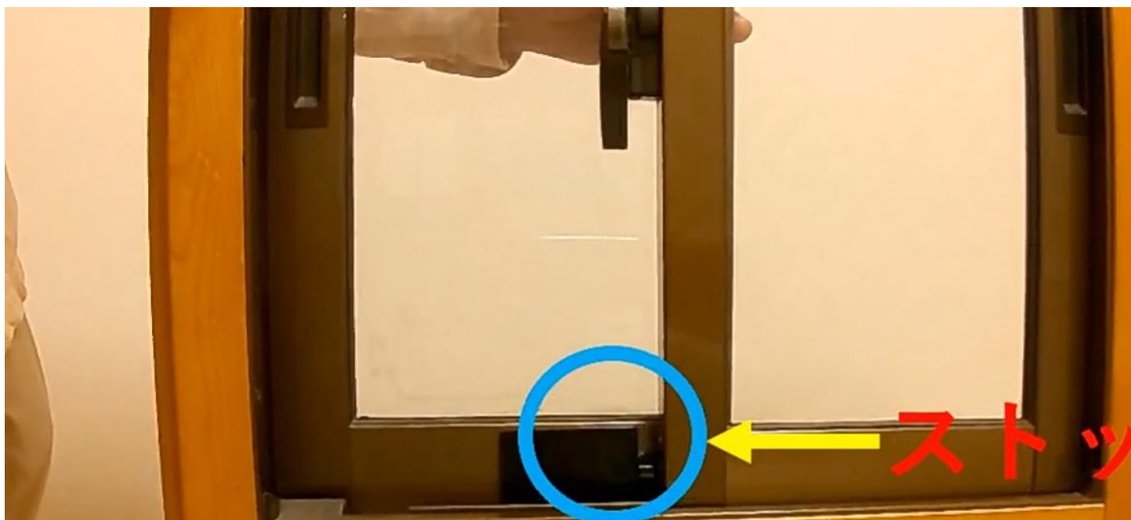
カードプランニング株式会社の製品案内



①防犯警報補助錠「サ入れんカード」

※画像は弊社資料より抜粋

5. 取り付け方法



①裏面のシールを剥がし、
図の戸尻位置に貼ってください。

②侵入警告シールは写真の位置に
外へ見える様に窓の外から
貼ってください。

③カードの取り外しは、
画鋏はずし器具が便利です。

④ストッパーが作動すると
ピーッと警報音が鳴ります。



カードプランニング株式会社

特許 & 意匠製品サ入れんカードの3つ+1つの特徴

①外部からの侵入阻止 ②居住者の転落阻止

③音で知らせる防犯警報 ④防犯ブザー応用可

不動産関連やノベルティ等5万枚以上の販売実績があり、
現在、次世代型製品の開発中！



カードプランニング株式会社のあゆみ



- 2000年代
- 2000年6月 設立（資本金1000万円）
 - 2001年 東京都および世田谷区助成事業「電子名刺の研究試作開発」の完了・助成交付
 - 2002年 「電子名刺」特許取得
 - 2002年 東京都経営革新支援事業「光透過材発光商品の開発」の承認
 - ・組立てを楽しみつつ、完成後には光の経路を目で見えて楽しめる科学的娯楽性のある模型
 - ・羽根の特定部分に任意の数や色の光を投光すると、回転する羽根を光が透過発光し羽根が任意の枚数や色に見える扇風機
 - 2003年 「監視・警報システム」および同関連機器の開発
 - 2004年 「カード形携帯蚊除け器」の開発／「蚊撃退器」特許取得
 - 2005年 「ぶた形ミニ蚊除け器」の開発／「蚊撃退器」特許取得
上記カードおよびミニ蚊除け器の開発に対し新銀行東京による「技術力・将来性」事業認定
 - 2006年 「カード形防犯警報補助錠」の開発／特許取得／意匠登録
上記に対し東京商工会議所テクノネット技術評価と中小企業基盤整備機構販路開拓事業認定
 - 2007年 「カード形防犯警報補助錠」
上記に対し海外特許出願(韓国)に対し東京都外国特許出願費用助成交付
 - 2007年 「電子名刺」
上記に対し東京都及び世田谷区の「カード形当事者間面会事実記録媒体の開発」の助成決定
 - 2008年 「カード形防犯警報補助錠」：(財)東京防犯協会連合会による推薦
- 2010年代
- 2012年 「発光羽根扇風機」／「イルミ扇風機」特許取得
 - 2015年 2002年特許取得「電子名刺」をスマートフォンでの名刺交換アプリへ移行するため研究試作を開始 次世代型電子名刺は2022年公開予定
- 2020年代
- 2018年より旧製品を次世代型へ移行するための試作・考案を開始