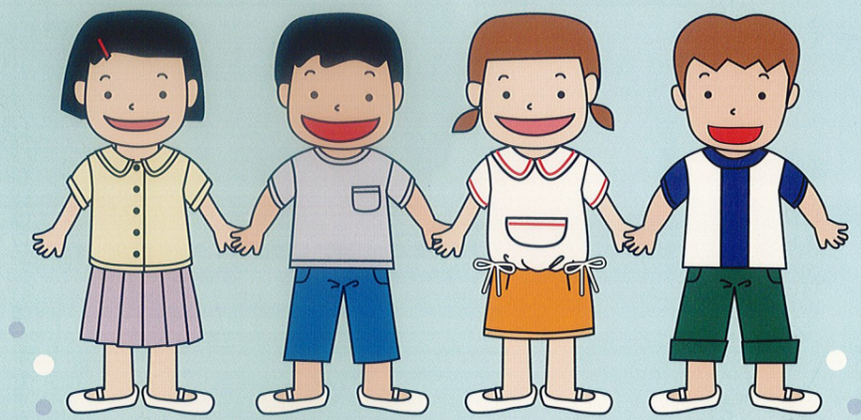
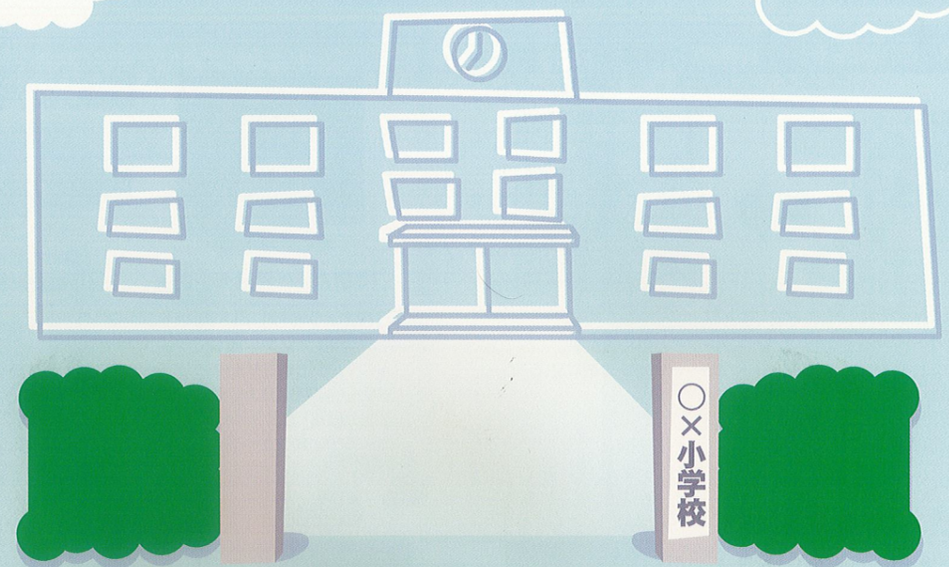


守りたい大切な命
大切な未来



学校・保育園・教育施設向け
セキュリティシステム

安全な暮らしのパートナー
Security House®

何かが起こってからでは遅すぎます。 まずは、危険を未然に防ぐための対策を！



2001年、8人の児童が命を落とした大阪の池田小学校の事件は、学校が犯罪に対して非常に無防備であるということを社会的に知らしめた事件となりました。残念なことにその後も学校への不審者侵入による事件は後を絶ちません。

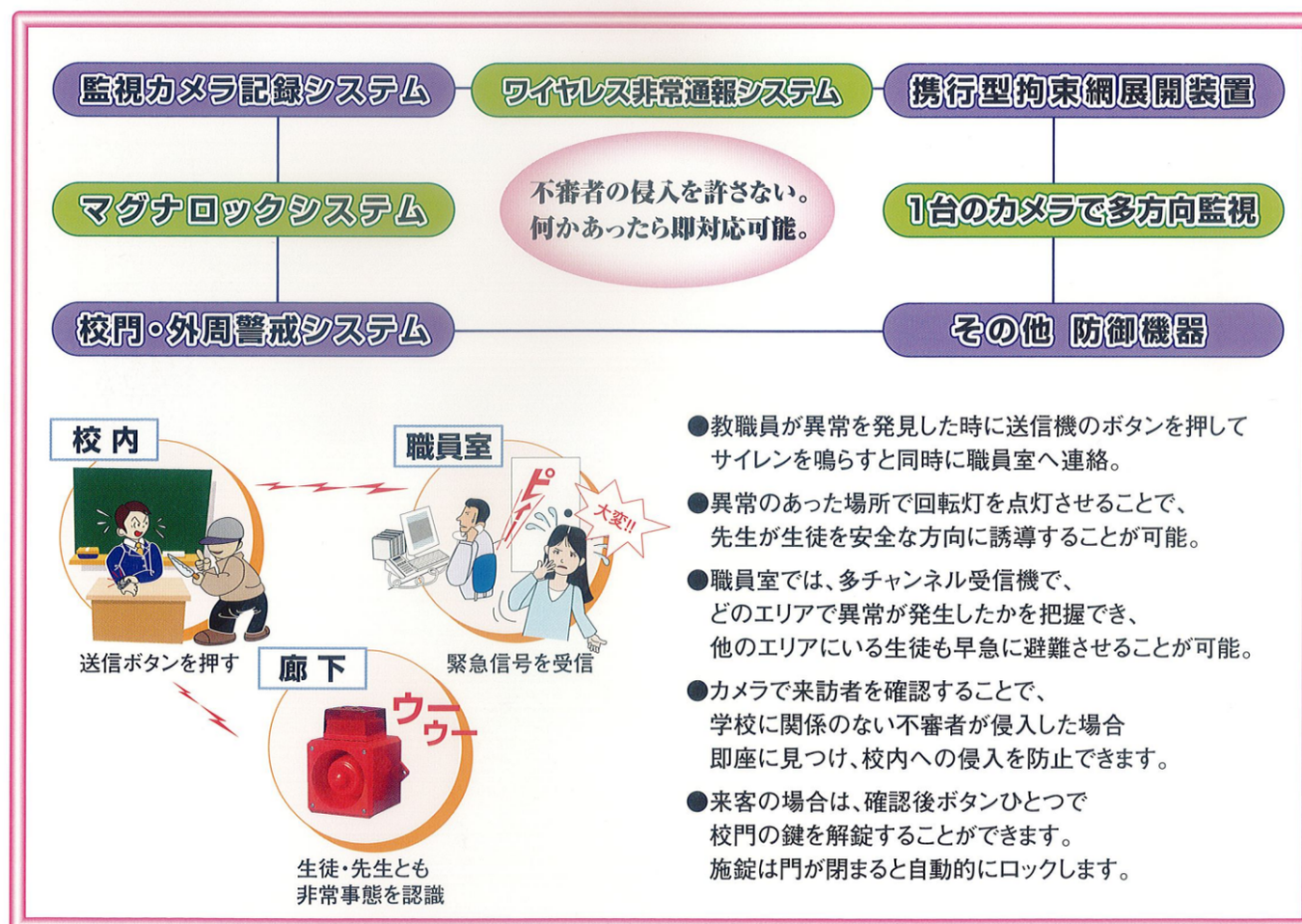
このような事態が一旦起こってしまうと、生徒や教職員の命を危険にさらすだけでなく、大きな心の傷として、将来にわたり子供達を苦しめることにもなりかねません。セキュリティハウスでは、様々な事態を想定しました。

- 「どうすれば、被害を未然に防げるか」
- 「どうすれば、被害を最小限に留められるか」
- 「子供達をなによりも安全に避難させたい」

そんな思いを形にしたのが、この学校向けセキュリティシステムです。将来のある大切な子供達の命を守る手段としてお薦めいたします。

早期発見

校内の連絡体制を職員室に集約。
学校全体で事態を把握し、速やかな対応へ



システムはオーダーメイド

- セキュリティハウスでは学校の環境や規模にあわせて、オーダーメイドにてシステム設計いたします。
- 設計から施工・アフターフォローまで、一貫責任体制。安心してお任せいただけます。

校門・外周警戒システム

来訪者の様子は職員室のモニターですぐ確認。
不審者の侵入にも素早い対応が可能!!

① 来訪者

センサーが来訪者を検知



② 連絡

職員室へ来訪報知



③ 確認

モニターで確認



校門や外壁からの侵入者をセンサーと監視カメラでキャッチ。職員室へ連絡。

校門警戒

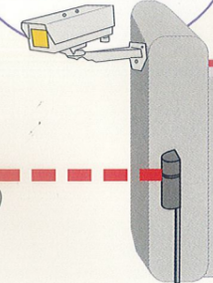
赤外線センサー
センサーが反応すると
職員室へ連絡



外周警戒

塀などからの侵入に

ハウジング一体型
デナイトカメラ
夕方や夜間の暗がりでも
不審者の姿をハッキリ
映し出すデナイトカメラ



感圧コードセンサー
センサーが反応すると
職員室へ連絡

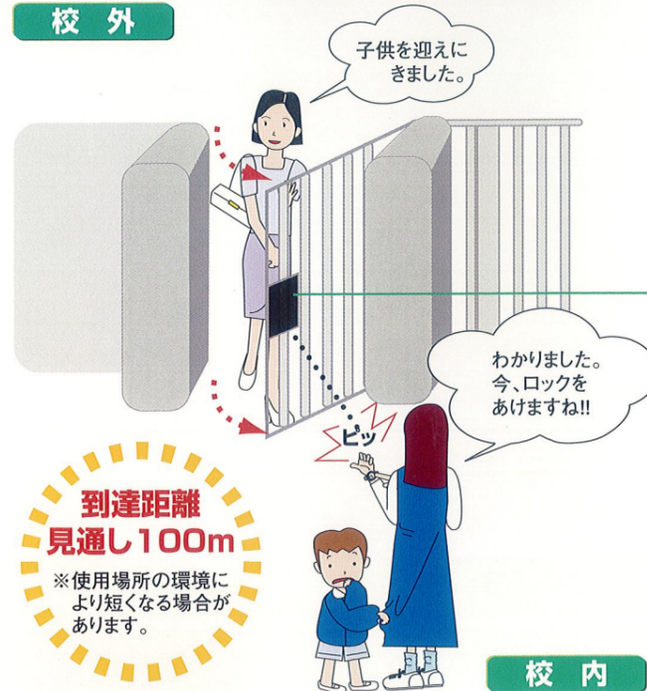


マグナロックシステム

離れた場所からボタンひとつで
扉の開閉が自由にできて手間いらず。

校内で子供と遊んでいる時にもいろいろなお客様の来訪が…。
マグナロックシステムならわざわざ鍵を開けに行く必要がありません!

校外



到達距離
見通し100m

※使用場所の環境により短くなる場合があります。

校内

各種ワイヤレス送信機



受信機



マグナロック制御器
マグナロック(電気錠)の制御器



扉を閉めると自動的にロック

不審者の侵入を防止。
ワイヤレス送信機のボタンを押すだけでロックを解除。
南京錠やかんぬきなどの面倒な操作が不要。
テンキースイッチの追加など、システムアップが容易に可能。
タイマー設定で送迎時間帯はロックを解除しておくことが可能。
扉を閉めると自動的にロックします。

監視カメラ記録システム

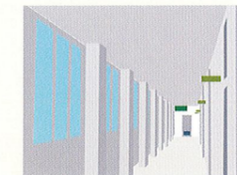
複数カ所を同時監視!
映像はハードディスクに記録。



正門(園門)



裏門(通用門)

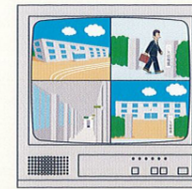


廊下



園庭

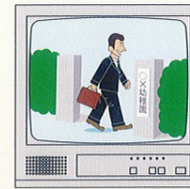
職員室での画像監視



通常時は4分割表示

最大16台のカメラ映像を1台のモニターに映すことができます。
1画面表示・4分割表示・9分割表示・16分割表示・自動切替による映像確認が可能。
センサーが反応すると、その画像をアップで表示。
不審者かどうかの確認が容易にできます。

切替画面で不審者を見逃さない。



センサーが反応すると1画面表示



15型カラー液晶モニター

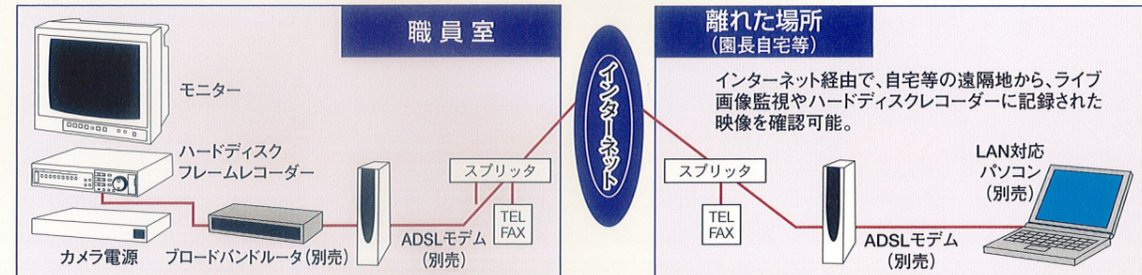


ハードディスク
フレームレコーダー

録画しながら再生可能。

監視カメラが映し出す画像を300GBハードディスクに記録。
高品質のデジタル画像で、しっかりチェック。
画像の劣化もありません。
録画しながら、見たい画像を呼び出し再生することが可能。
日時・時間・カメラNo.を指定して簡単に検索が可能。
ハードディスク一杯になると、古い映像から順次上書き。

インターネットによる遠隔監視も可能。



※インターネットを利用した遠隔モニターリングには、光ファイバー又はADSL回線と固定IPアドレスが必要になります。
※ネットワーク環境やモデム、ルータの機種により接続できない場合がありますので事前にご確認ください。

昼も夜もしっかり監視のすぐれもの!! デイトカメララインナップ



デイトカメラ

周囲が明るいときにはカラーで、暗くなったときには白黒に自動的に切り替わり24時間監視を続けます。
(真っ暗闇では別途赤外線照明が必要です。)



スーパーデイトナイトカプセルカメラ

カプセルカメラは一見監視カメラとは分かりにくく、威圧感を与えないのが特徴です。デイトナイト機能と赤外線照明を搭載し、真っ暗闇でも鮮明な映像を映し出します。



赤外線照明内蔵型スーパーデイトナイトカメラ

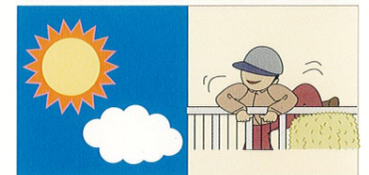
カラーCCDカメラにデイトナイト機能・赤外線照明を搭載しました。広角対応の赤外線照明により、監視場所に合わせたきめ細かい画角調整と真っ暗闇での画像監視が可能です。



ハウジング型スーパーデイトナイトカメラ

屋外にそのまま設置できるハウジング一体型高画質カラーカメラに、デイトナイト機能と赤外線照明を搭載。真っ暗闇でも鮮明な映像を映し出します。

昼間はカラー映像



夜間は白黒映像



デイトナイトカメラシリーズは、街灯の明るさで映像監視が可能。

ワイヤレス非常通報システム

校内どこからでも異常発生を職員室へ連絡できます。
見通して100mまで到達可能。中継機を使用すると広大な敷地でも対応可。

教室・廊下・校庭

異常発生



大音量
フラッシュ
マルチサイレン

異常のあった
教室の前で点灯。
大音量のサイレンが
周囲に警報を
発します。



ペンダント(防水型)
送信機

ボタンを軽く握るだけで
送信できます。



腕時計型送信機

時計は10気圧防水で、
お風呂やプールに
装着したまま入ることが
可能です。



受信機

中継機

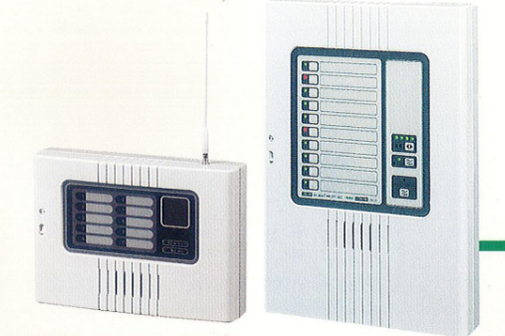
電波が直接届かない(100m以上ある
場合や電波状況の悪い場所)場合は、
中継機を設置し、送信機からの信号を
職員室の受信機に中継します。
最大2台の中継機が使用できます。

早期
発見

職員室



携帯型受信機
持ち運んで
受信が可能。



受信機+チャンネル表示盤
どの送信機からの異常信号か、
すぐにわかります。

異常発生を周囲に連絡

LEDフラッシュマルチサイレン

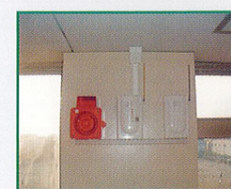
高輝度LEDフラッシュとサイレンで侵入者への
威嚇や異常発生の表示に効果を発揮します。



システム設置例



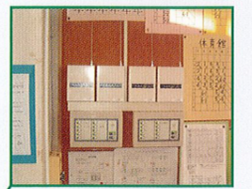
教師は携帯用の送信機を持ち、
素早い連絡体制を確立。



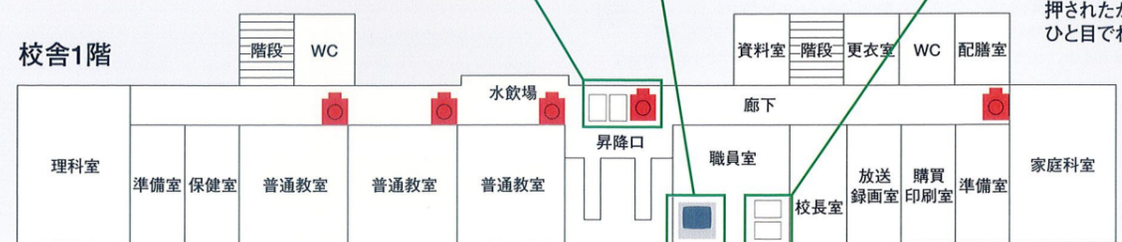
サイレン・受信機・中継機



監視カメラモニター
監視カメラの
映像をチェック。

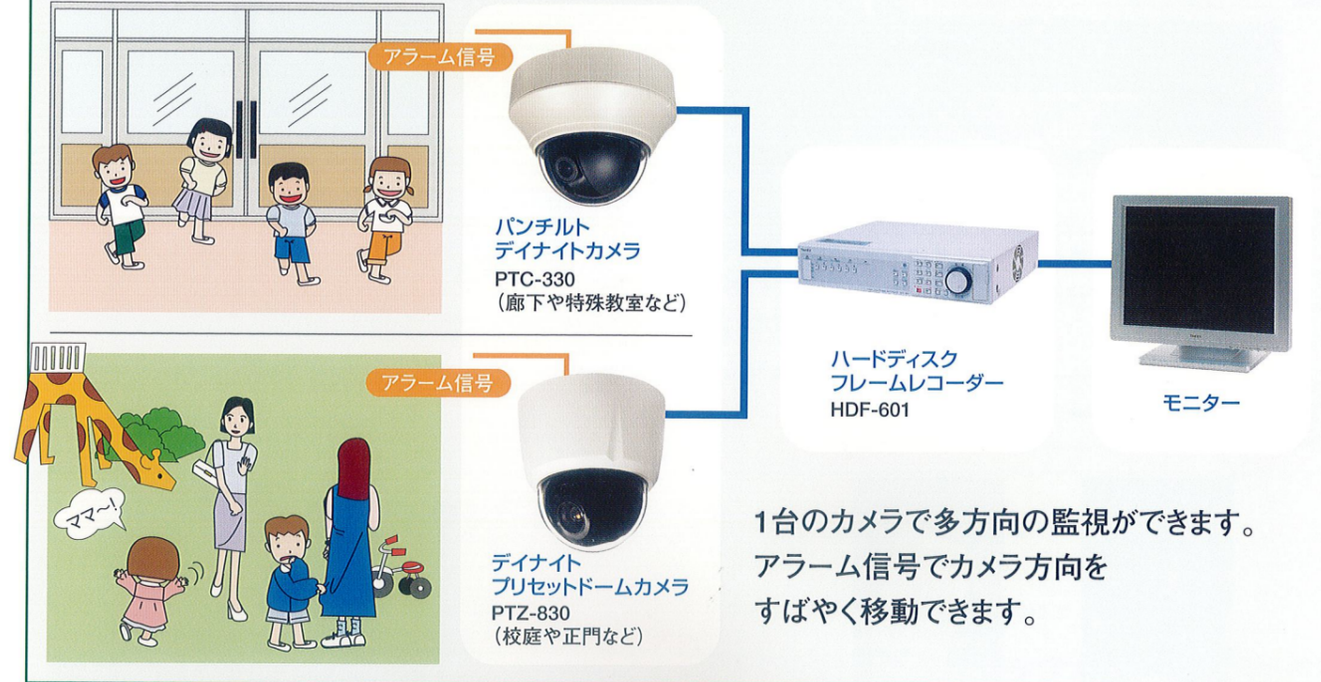


チャンネル表示盤
どの教室で
非常ボタンが
押されたかが、
ひと目でわかります。



1台のカメラで多方向監視

監視したい場所にすばやく移動して、カメラ監視ができます。



携行型拘束網展開装置

ネットを飛ばして不審者を一発で撃退!
ネットランチャー[®] AL



- ワンプッシュで瞬時に展開し、不審者をネットの中に絡め捕ります。
- ネットは、手では簡単に切れない繊維を使用しています。
- ホルダー付で、壁面に設置しやすくなっています。
- 発射物はネットとゴム製蓋とおもり(ゴムコーティング)で、安全を考慮しています。



ネットガード

センサーからの信号を受けると
約3m角のネットを発射・展開し、
侵入者の体を絡めて動きを抑制します。



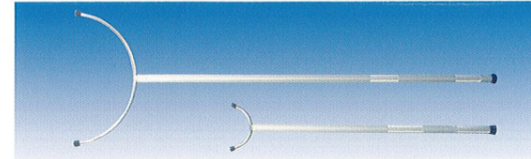
撃退例



その他 防御機器

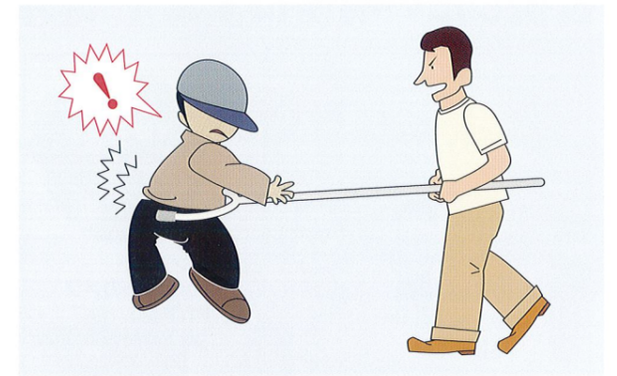
様々な事態を想定し、
不審者から子供を守る為の自己防衛対策!

刺股 (さすまた)



刺股 (さすまた)

- 胴体を押さえるSAS-170と腕や脚を押さえるSAS-111により、2人掛かりで1人の暴漢を制圧します。
- 短めの刺股は軽量で経験の無い人でも室内での操作が容易です。

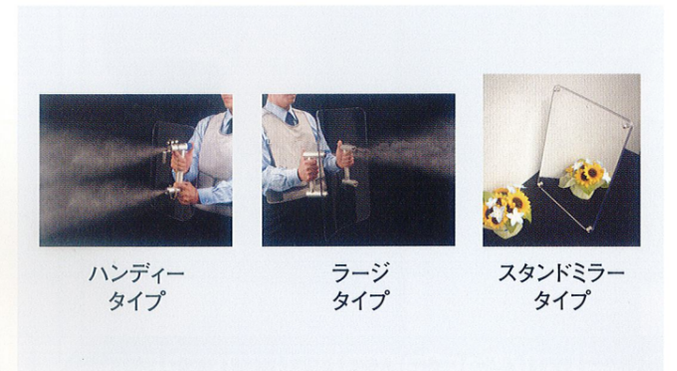


催涙シールド



催涙シールド

防衛護身しながら相手に催涙スプレーを噴射できるクリアシールドです。



ハンディータイプ

ラージタイプ

スタンドミラータイプ

携帯用アラーム

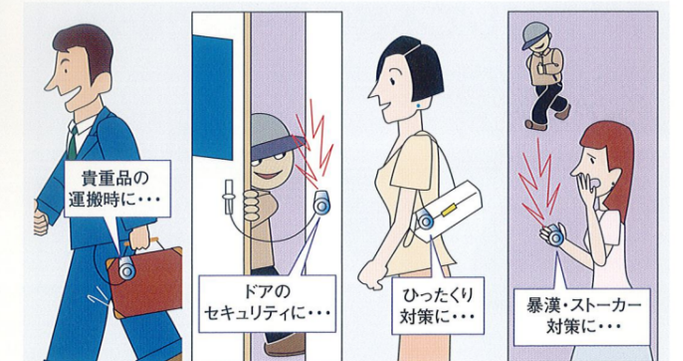


ボディガード

ピンを抜くと強力なアラーム音が鳴り響き、同時にライトが点滅します。



アラートメイト



貴重品の運搬時に...

ドアのセキュリティに...

ひったくり対策に...

暴漢・ストーカー対策に...

通学路には

子供の連れ去りや学生への暴行事件が頻発
万一の時の緊急通報システムで通学路の安全を確保



非常ボタン



フラッシュサイレン+カメラ

通学路緊急通報システム

- 1 非常ボタンを押す
- 2 サイレンと回転灯で周囲に報知
- 3 学校の宿直室や指定した場所に通報。電話回線で送られてきた現場の映像を確認し、110番通報等の適切な対応を。



GOAL KEEPER
**Yoshikatsu
Kawaguchi**

一步前に入る守備で
ゴールを守りつづける
守護神 川口能活



攻撃する守備。

セキュリティハウスは
「狙わせない、建物に入らせない」を基本理念とする
自主機械警備システムで
「日本の安全を守ります」

抑止
(予防) 威嚇
撃退 保証と
補償

学校・保育園・教育施設向け
セキュリティシステム
守りたい大切な命大切な未来

- 完全オーダーシステム
防犯診断を行い、それぞれの店舗、ご家庭の条件や建物の構造、ご要望に合わせた完全オーダーメイドで対応します。
- 一貫体制の確立
設計から施工、アフターサービスまで一貫体制を確立しています。
- プロの仕事
長年、防犯・防災に取り組んできたセキュリティのプロ(防犯設備士)が責任をもって遂行します。
- 多数の実績
全国の学校・保育園・学習塾・教育施設に多くの実績があります。

セキュリティハウスは、日本最大の防犯・防災・防護のプロ集団です。

北海道から沖縄まで網羅するチェーン展開

安心のネットワーク

セキュリティハウスは、セキュリティ機器とその応用製品では世界屈指のメーカーである竹中エンジニアリング株式会社(本社:京都市)の「タケックス」製品を主力商品として取り扱う全国ネットワークの専門企業です。



(株)セキュリティハウス・センター本社
(京都市・五条通り山科西野)



高実績・高信頼を目指して……

グループ総数119社

(2007年12月末現在)

- ◆全納入実績数……………156,797件
 - ◆全従業員数……………5,557人
 - ◆全防犯設備士数……………458人
 - ◆全総合防犯設備士数……………57人
- 社団法人 日本防犯設備協会 認定
防犯のプロである証し、総合防犯設備士数ナンバーワン。

⚠️ ワイヤレス非常通報システムに関して 使用上のご注意

- 電波の到達距離は見通し距離で約100mですが、設置場所の構造や周囲の環境によって短くなる場合があります。
- 強い電界や磁気を発生する機器の近くでは正常に動作しないことがあります。
- 送信機の電池寿命は電池の種類や送信回数・周囲温度などの環境によって変動します。
- 本商品を改造すると法律により罰せられます。また故障の原因ともなりますので分解や改造は絶対にしないでください。
- 本商品は従来の微弱電波システムとは互換性がありません。
- 2台以上の送信機から同時に発信されると受信しないことがあります。故障ではありません。

全国セキュリティハウスネットワーク本部 北海道から沖縄まで安心の全国ネットワーク
株式会社 セキュリティハウス・センター
本部/〒607-8345 京都市山科区西野離宮町16-1 TEL.(075)584-6600(代)
E-mail:info@securityhouse.net URL http://www.securityhouse.net

●ご相談、お見積等は、下記へ。