

セキュリティ送受信ユニット

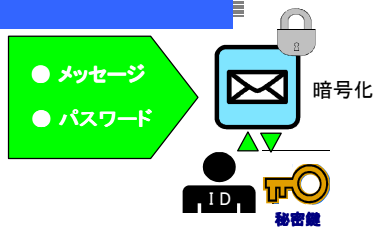
特 長

送信機と受信機で暗号化に用いる暗号鍵を共有し、その鍵を用いて、送信機では送るデータを暗号化し、受信機では受け取った暗号データを解読(復号化)します。

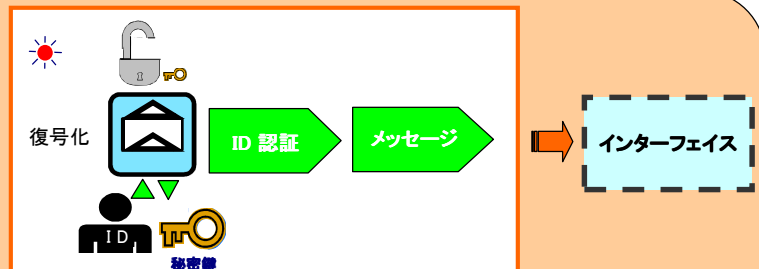
仕 組 み

1. 信号は暗号にして送信
2. 暗号化された信号は1回毎に違う信号を送信し、スキャンングを防止

暗号・復号イメージ

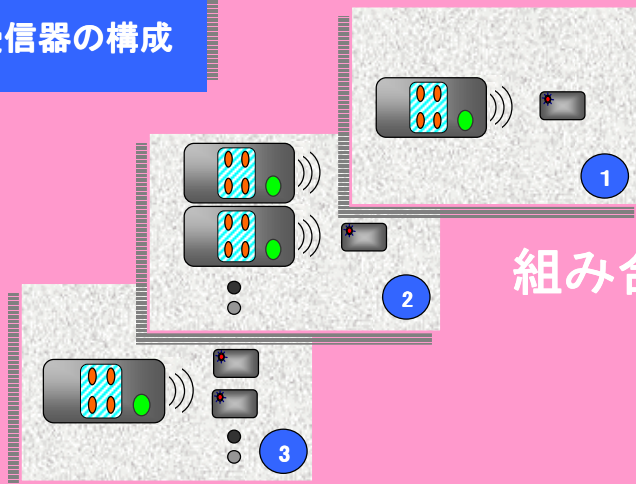


《 送信機 》



《 受信機 》

送受信器の構成



組み合わせは用途に合わせて
お選びください

※ 送信器や受信機が複数
になる場合は、最大で20台

用 途

- 車のキーレス
- セキュリティ文書・柵の錠
- 家庭の電子錠
- セキュリティルームの錠
- パソコンの専用錠

……等、リモコン操作による電子錠化

製造元 : (株)ヘルツ

〒940-0084
新潟県長岡市幸町1-9-1
Tel 0258-31-2375
Fax 0258-31-2376
URL <http://www.hertz-e.co.jp>

販売元 :