

事務所、
金融機関、
事業所、
医療施設、
研究所、学校、
個人情報保持
機関 etc.

スクリーンセーバーを利用した簡易PCセキュリティ機能

パソコンセキュリティソフト

◆ RFIDラベルでスクリーンセーバーを解除

あらかじめ登録済みのRFIDラベルが読み取られることで、スクリーンセーバーが解除されます。認証が行なわれないと、パソコンの使用ができません。



◆ 書き替えが不可能なユニークIDでの登録

スクリーンセーバーは、認証されるRFIDラベルのユニークIDでの登録ですから偽造できず、書き替えが不可能で、いわゆる『なりすまし』を防止します。



◆ 共有端末のパソコンでも複数利用者の使用制限が可能

共有端末のパソコンに複数のRFIDラベルを登録することにより、利用者の制限と共有端末の利用履歴を残すことができます。

既存のカードを
そのまま使用！



セット内容

- 管理ソフト 全種のいずれか 1種
- リーダ/ライタ TR3XM-SU01 1台
- RFIDラベル1種(材質:合成紙)
 - ※下記のいずれか1種
 - ミニチュアインレイ使用ラベル 200枚
 - スクエアインレイ使用ラベル 200枚
 - カードサイズインレイ使用ラベル 200枚

ツアーバス、
旅行代理店、
パーティ会場、
会員クラブ、
会議、
介護施設 etc.

乗客などの人数・情報確認

定員管理ソフト

◆乗客の人数を瞬時に確認・状況把握

ノートPCとUSB接続したリーダ/ライターで読み取らせることで、乗車・点呼状況が瞬時にわかり、もちろん氏名の確認まで行えます。

〇〇観光ツアーの皆様、
ご乗車願います。



8名様がお乗りになられていないわ。

リーダ/ライクに
ツアーカードに貼付された
RFIDが反応。パソコンに
情報を送信！



パソコンで着席状況が確認できます。



▶ 応用使用例

ツアー客の手荷物管理にも応用

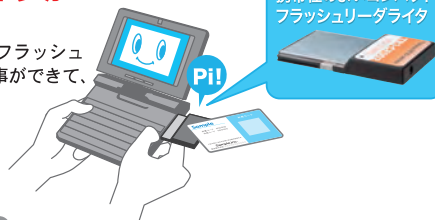
例えばカスタム化する事で、トランクルームに入れた乗客の荷物にRFIDラベルを貼り付けることで、到着時の荷物の数量確認などが容易になります。

▶ オプション機能

モバイルPCとCFリーダライタがあれば手軽に点呼確認

コンパクトなモバイルパソコンとコンパクトフラッシュリーダライタを利用すれば、手軽に持ち歩く事ができて、点呼作業が楽に行えます。

携帯性のよいコンパクト
フラッシュリーダライタ



セット内容

- 管理ソフト 全種のいずれか 1種
- リーダ/ライタ TR3XM-SU01 1台
- RFIDラベル1種(材質:合成紙)
 - ※下記のいずれか1種
 - ミニチュアインレイ使用ラベル 200枚
 - スクエアインレイ使用ラベル 200枚
 - カードサイズインレイ使用ラベル 200枚

