

お客さまのご要望点

1. 電話、PHS、スタッフコールや各種センサーなどとは各々連動し、将来性を考慮した構築をしたい。

⇒ オールインワンシステムの一体型、または分散型いずれも連動性を追及致します。導入後も将来を見据えた運用サポート致します。

2. 設備毎別々ではなくトータル的な提案をして欲しい。効果的なシステム構築をしたい。

⇒ トータルソリューションにより、ヒアリング～設計～構築～運用までをワンストップで一括サポート致します。

3. とにかく導入コストを抑えたい。

⇒ ワンストップ対応なので導入スケジュール効率化が図れます。オールインワンシステムにより低コスト導入も可能となります。

システムの概要

電話 / PHS / スタッフコール / セキュリティ

カテゴリー

プロダクツ

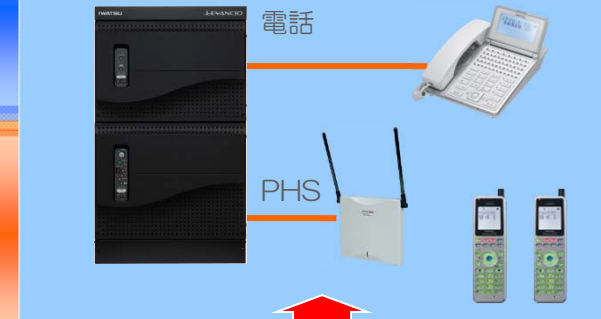
一体型タイプ

分散型タイプ

電話・通信

介護福祉施設やサービス付き高齢者向け住宅の設備に最適な
岩通セーフティケアシステム

LEVANCIO



PHS

スタッフコール



連動

連動

連動

セキュリティ



- 出入り・徘徊検知
- ・徘徊センサー
- ・映像監視、映像検知

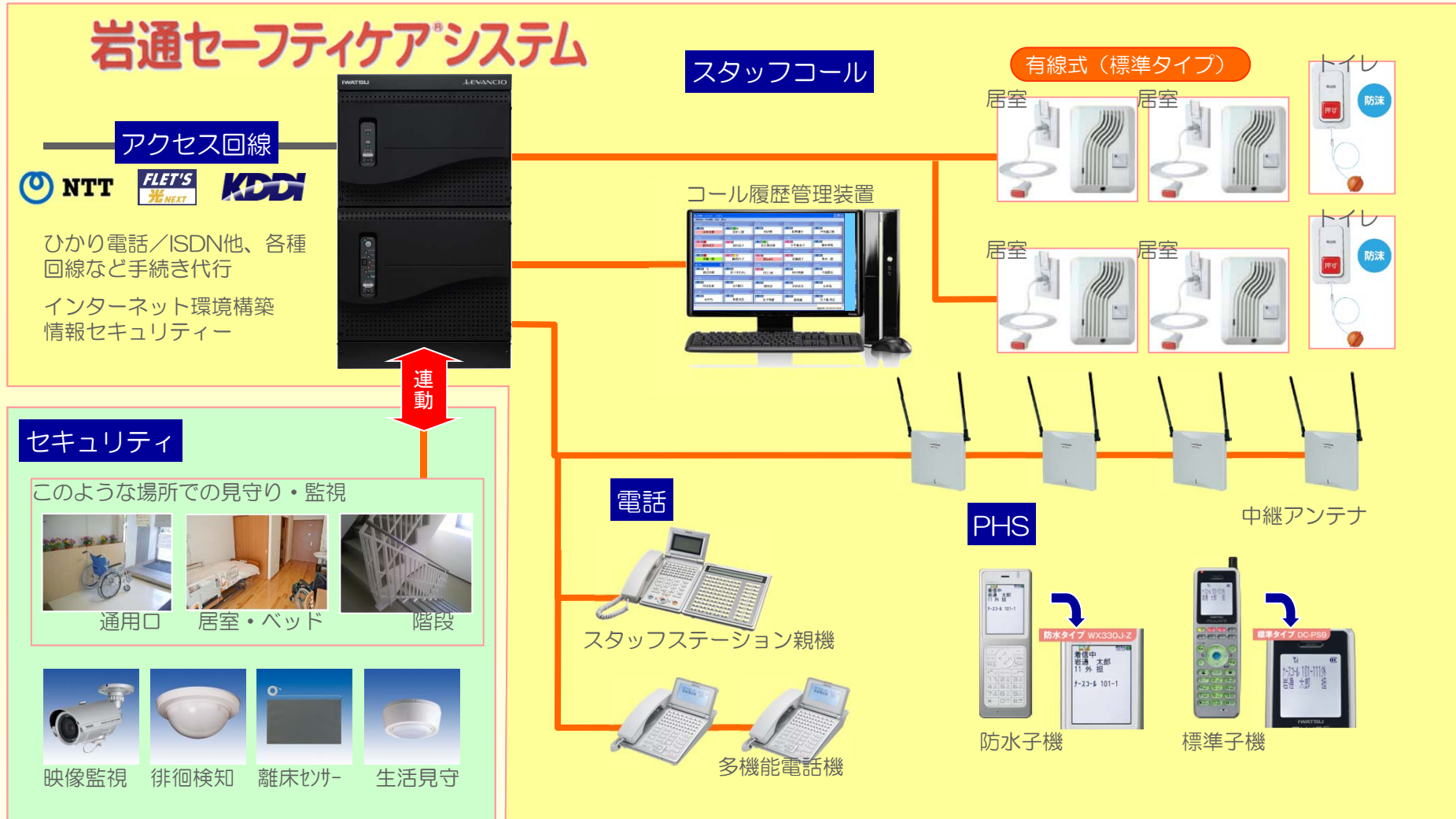


- 離床センサー
- ・ベッド、マットセンサー
- ・見守り、生体検知

岩通セーフティケア[®]システム

一体型タイプ 全体イメージ図

(電話・PHS・スタッフコールのオールインワン)



岩通セーフティケア[®]システム

一体型タイプ セールスポイント・特徴

1. 電話・PHS・スタッフコールがオールインワン

⇒ 低コストによる導入、運用・保守サポートのワンストップ対応・一元管理が可能

2. 居室呼び出し子機とスタッフPHS間で相互通話が可能

⇒ 通報だけではなく、通話が可能なる事から会話による状況把握が可能（対応の効率化）

3. 居室呼び出し子機への個別呼出が可能

⇒ 利用者のプライバシーが守られます。食事などの個別呼出などに活用。

4. 昼・夜の呼び出しモードの切替が可能

⇒ スタッフコールや外線などの着信先電話機を昼と夜とで切り替える事が可能。

5. 徘徊・離床・見守りなどの各種センサーとの連動が可能

⇒ センサーからのコールもPHSと連動し場所や部屋番号などが通知されるので安心。

岩通セーフティケア[®]システム

一体型タイプ 端末ラインナップ

呼出子機 (有線タイプ/無線タイプ)

内線専用インターフォンタイプ

DDPH-NC

標準タイプ



呼出握りボタン

- 有線接続タイプ
- スタッフとの相互通話可能
- センサー接続可能
- 呼出握りボタン付

緊急通報装置タイプ (NTT製)

シルバーあんしんSV

緊急通報装置タイプ



ペンダント送信機

- 有線接続タイプ
- スタッフとの相互通話可能
- センサー連動可能
- ペンダント送信機はオプション

無線呼出タイプ (トゥーワン整)

チョットきてコール

無線タイプ



- 無線呼出タイプ (配線工事不要)
- 呼出表示機能のみ (通話は不可能)
- 電源不要 (電池内蔵・残量お知らせ)

その他機器・ボタン

呼出廊下表示灯/復旧ボタン (竹中エンジ整)

表示灯・復旧ボタン

廊下表示灯

復旧ボタン



防沫形引きスイッチ付押ボタン (Panasonic製)

浴室用ボタン

トイレ・浴室ボタン



防沫タイプ

ハンディ子機 (標準/防水)

多機能型ハンディ子機

Mujō5

標準タイプ



- 8ファンクションキー
- 業務・介護スタッフ向け

- W44×D17.5×H142
- 質量: 約95g
- 連続通話: 約4.5時間
- 充電時間: 約6時間

防水ハンディ子機 (日本無線製)

WX330JZ

防水タイプ



- 防水/IPX7相当
- 介護スタッフ向け

- W44×D11.5×H125
- 質量: 約94g
- 連続通話: 約6.5時間
- 充電時間: 約2.5時間

スタッフステーション親機・着信表示

24局多機能電話機+70局増設コンソール

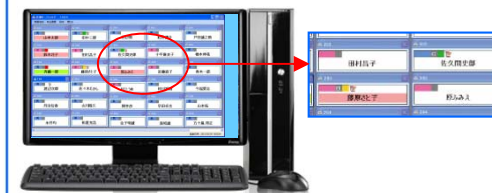
ステーション親機



- スタッフステーション親機
- 本体24局+DSS70局 (2台まで)
- 漢字表示機能
- 外線通話機能ほか電話機として利用可能
- スタッフコール呼出先切替機能

呼出表示・履歴機能・マネジメントソフト

コール履歴管理装置

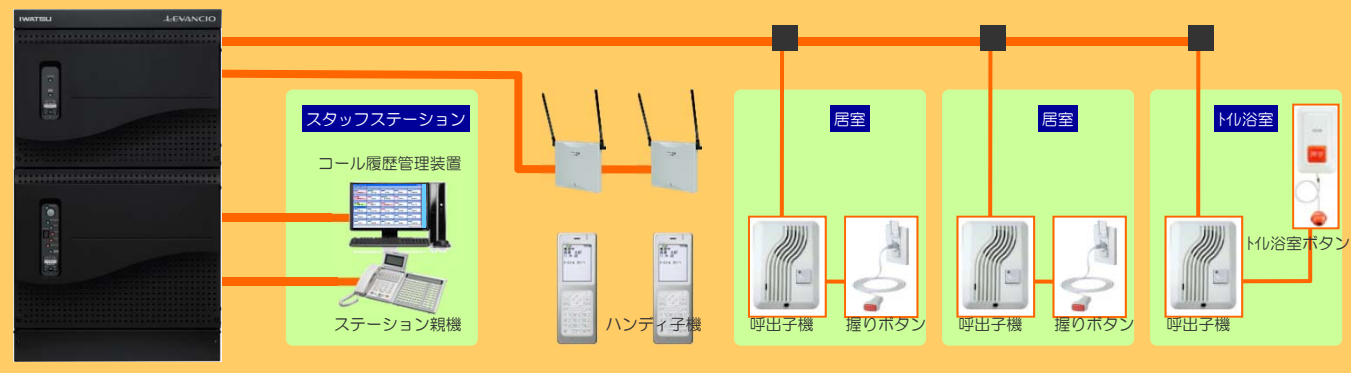


- 呼出状況を表示 (呼出中・通話中・継続)
- 利用者の情報を表示 (性別・介護状況など)
- 呼出履歴のCSV出力機能
- 統計データ出力 (日・月・時間単位)

岩通セーフティケア[®]システム

一体型タイプ 構成の違い

岩通セーフティケア[®]システム 有線式（標準タイプ）



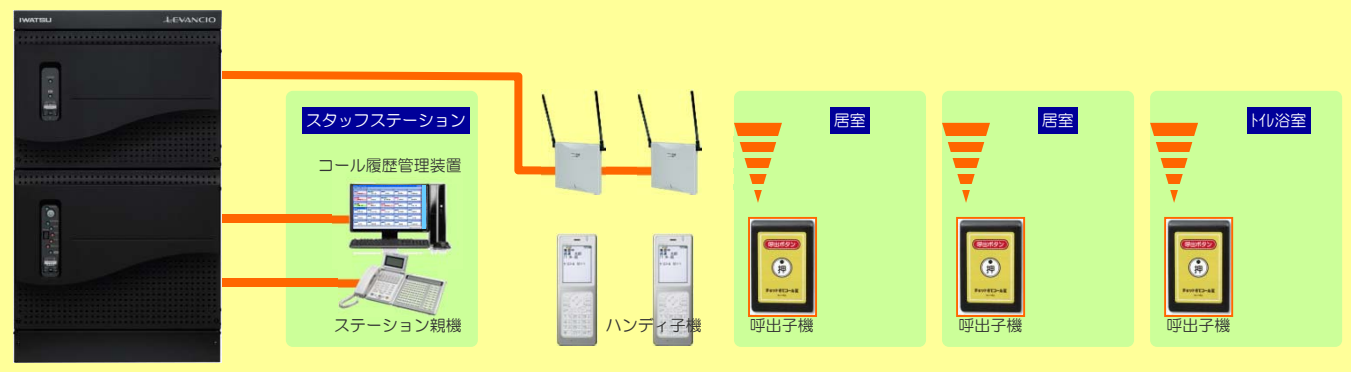
相互通話が可能

相互呼出が可能

押しボタンなど取付可能

居室への配線工事が必要

岩通セーフティケア[®]システム 無線タイプ



居室への配線工事不要

短期間での工事可能

呼出のみで通話は不可能

浴室への設置は不可能

※非防水タイプ・脱衣室への設置は可能

分散型タイプ全体イメージ図

(電話・PHSの一体型とスタッフコールを分散構築)

