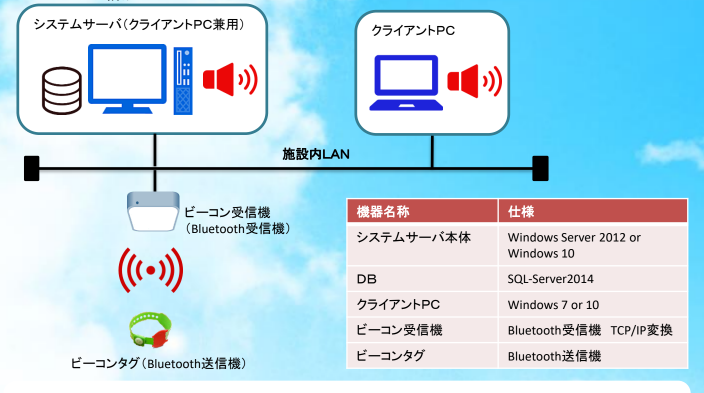
# ホーム高齢者見守りシステム

### ■機能一覧

No.	名称	概要
1	タグ位置情報監視	タグの位置情報をDBに登録します。
2	警報監視	警報発生時、警報画面を表示し、警報停止後は保護確認画面を表示します。
3	最新情報表示	利用者の現在の位置情報・状態を表示します。
4	検知履歴表示	利用者の検知履歴を表示し、印刷・CSV出力します。
5	外出予定管理	利用者の外出予定の登録・変更・削除を行います。
6	利用者マスタ	利用者情報の登録・変更・削除を行います。
7	端末マスタ	端末情報の登録・変更・削除を行います。
8	受信機マスタ	受信機の登録・変更・削除を行います。
9	警報受信機設定マスタ	端末毎に警報を発令させる受信機を設定します。
10	コードマスタ	システムに必要な各項目の登録・変更・削除を行います。
11	タグマスタ	タグ情報の登録・変更・削除を行います。
12	バックアップ	データをバックアップします。

#### ■システム構成



お問い合わせ

#### 開発元



### 株式会社 アルスノヴァ

〒530-0054

大阪市北区南森町1丁目4番19号 (サウスホレストビル3F)

TEL: 06-6364-1781 FAX: 06-6364-1917 E-mail: osaka-01@arsnova.co.jp URL: http://www.arsnova.co.jp/

# ホーム高齢者見守りシステム

老人ホーム内、介護施設内での利用者の ひとり歩き捜査・保護を支援します



# ホーム高齢者見守りシステム

老人ホーム内、介護施設内に設置したビーコン受信機に利用者が携帯して いるビーコンタグからの電波を受け取って、利用者の位置を把握します。 利用者の外出やひとり歩きを検知し、警報を出すことにより利用者の事故を未 然に防ぐことが出来ます。

5F 東ナースステーション 🌀 0分1秒

氏名 高岸 花子 [タカギシ ハナコ] ビーコンタグ 警報停止

利用者のひとり歩きや ホーム外、施設外に出 た場合に警告通知しま



状態変化

位置検知

• 利用者のビーコン信号を受信して、 現在位置を検知します

• 外出中、リハビリ中など利用者の状 態変化を把握できます

• 外出やひとり歩きの危険性を感知し て警報通知を出します

保護確認

• 利用者の確保をして保護報告をし ます

ビーコンタグは、防水タイ プが選択可能です。風呂 場・洗面場などでもつけた まま利用できます。



利用者の確保・保 護を行い、保護報 告をします



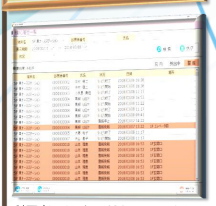


# 外出予定



利用者の外出、他の施設への 移動などの予定を予め登録す ることが出来ます。

### 検知履歴



利用者の過去の検知履歴が確 認でき、利用者の行動パター ンが分かります。

### 詳細情報



利用者個人の詳細な情報を素 早く表示でき、利用者情報の 確認が簡単にできます。

# 最新情報

958	思者 臨末 勁	設定データ			2018/03/08 16:5		
里端末	D情報		說内	94世	中 警報		€ 再表示
AT HE	お窓券番号	E8	整報	病室	状態	予定	変更
	0000000001	田中 太郎	40	510	院内		
10	0000000002	中村 啓二	40	501	院内		8
19	0000000003	小矢島 勇信	40	501	院内		
10	0000000004	黒柳 はるか	•	503	外出中		
	0000000005	大藤 桜子	40	510	院内		
9	0000000006	佐々木 健一	40	501	未検知		
0	0000000007	大山 惠子	•	504	外出中		
P	0000000008	佐々木 茜	40	505	院内		
P	0000000009	柴垣 佳枝	40	509	院内		<b>B</b>
O	0000000010	山本 理恵	<⊅>	510	整報	m	-
9	0000000011	長友 友則	40	523	院内		<b>B</b>
2	0000000012	12山口 博人	80	509	外出中		73

各利用者の現在の状況を一覧 形式で確認できますので、現 在の状況把握がスムーズに行 えます。