

VISK



SiP station Care

センサーをネットワークにつなげる。
新しいサポートの可能性が広がる。

SiP stationとは？

(SiP: Sensor Intelligent Processing)

○介護施設の活用例

○施設の安心・安全の管理に

○毎日の健康管理を効率的に



人感センサー



血圧計



○ ○ ○ ○ ○
無線通信機能搭載
機器の管理が1台
のPCで可能です。



電子ロックドア



体重計



SiPstationによるネットワーク化のメリット

無線通信対応の健康機器・各種センサー機器の一元管理を可能にします。

- | | | |
|------------------|--|--------------|
| ● パソコンからの一元管理が可能 | | ● 時間の短縮 |
| ● 遠隔地からの制御・運用が可能 | | ● 効率の向上 |
| ● リアルタイムで情報取得が可能 | | ● 省エネ化・・・etc |

機能

仕様

項目	仕様
ネットワーク インターフェース	Ethernet (10/100) x 1
センサー インターフェース	デジタル入力 (x4)
	デジタル出力 (x4)
	Bluetooth 2X (SPP)
対応プロトコル	TCP/IP
	HTTP(XML)
	IPsec
	NTP

項目	仕様
電源電圧	DC5V (±10%) (AC アダプタ)
消費電力	3W 以下 (T.B.D.)
外部寸法	240mm(W) × 150mm(D) × 48mm(H) (T.B.D.) ※取り付け金具、突起物は除く
質量	500g 以下 (T.B.D.)
使用環境	温度: 0°C ~ 40°C 湿度: 30% ~ 85% (結露なきこと)

対応製品

血圧計



HTM-7081-IT

体重計



HBF-206IT

歩数計



HJ-720IT



注意

● 正しく安全にお使いいただくため、ご使用前に必ず「取扱説明書」をよくお読みください。
水、湿気、蒸気、ほこり、油煙等の多い場所に設置しないでください。火災、故障、感電などの原因となることがあります。

● 製品の価格には、設置調整・作業工事費・使用済み商品の回収取り壊しの費用は含まれておりません。
● 仕様及び価格が変更することがありますのでご了承ください。
VISK は株式会社中日電子の登録商標です。

製品に関するお問い合わせは

テクノホライゾングループ

株式会社 中日電子

〒467-0852 名古屋市瑞穂区明前町8番18号

☎ **0120-552-509** 月曜日～金曜日 9:00～17:00

(土・日・春期・夏期・年末年始・他弊社休業日を除く)

Email: info@kcd.co.jp URL: http://www.kcd.co.jp