

は、熱で人の動きを検知
できる配線不要のワイヤレス
IoTセンサーとし
高千穂交易（東京都新
宿区、井出尊信社長）

最大の特長として熱で
高千穂交易が販売する
「バトラー」は、オフィ
スを取り巻く客観的なデ
ータ収集などを支援する
ワイヤレスIoTセンサーとし
て、「 Butler (バトラー)」
の販売を開始する。
コロナ禍で働き方改革
が加速したが、昨今では
従業員にオフィスへの出
社を求める企業が増加傾
向となっている。だが、
多くの企業では客観的な
データで実際の出社率の
状況を把握し切れていな
い。働き方の多様化へ
対応やオフィスの移転な
どを検討する場合には、
オフィスを取り巻くデータ
を把握することが求め
られる。

販売先はオフィス、シ
エアオフィス、建設・不
動産なども想定。プライ
バシーに配慮できる利点
を生かし、医療、介護、
福祉関連業界への製品開
発も視野に入る。販売
目標は3年間で3億円。

熱で人の動きを検知

配線不要のワイヤレスIoTセンサーを販売開始

高千穂交易

て「Butler (バトラー)」の販売を開始する。

コロナ禍で働き方改革

が加速したが、昨今では

従業員にオフィスへの出

社を求める企業が増加傾

向となっている。だが、

多くの企業では客観的な

データで実際の出社率の

状況を把握し切れていな

い。働き方の多様化へ

対応やオフィスの移転な

どを検討する場合には、

オフィスを取り巻くデータ

を把握することが求め

られる。

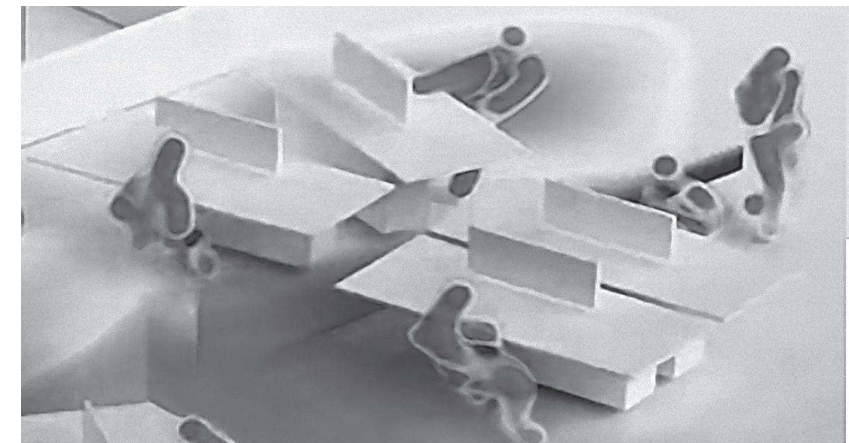
高千穂交易が販売する

「バトラー」は、オフィ

スを取り巻く客観的なデ

ータ収集などを支援する

ワイヤレスIoTセンサー



熱検知でデータを取得
稼働するため、マグネットで
設置して電池で稼働するため、
配線不要で容易に設置す
ることが可能。オフィス
への後付けや段階的な設
置も対応しているので、
導入コストやランニング
コストを抑制できる。A
PI連携により、人数、
空間利用率、位置などの
データを空調管理システム
などの外部システムに
簡単に接続することも可
能。オフィス内の利用状
況を可視化することで、
オフィス空間の最適化を
図れる。

人の動きを検知
できるため、プ
ライベシーに配
慮しながらデー
タを取得するこ
とが可能な点が
挙げられる。個
人を特定するこ
とが可能な情報
は取得していな
いので、情報漏
洩などのリスク
も低減される。