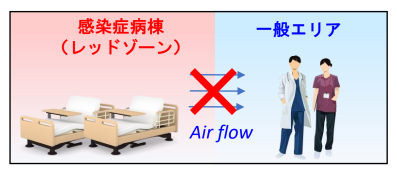
感染症対策



空気流動を把握し、感染リスクを低減



レッドゾーンからの空気流入監視

患者様との対応時





簡易気流モニタ

気流・換気モニタ

センサで空気流動を把握

微風速でも検知

Air flow

0.05m/s.以下の微風速でも風向を検知。 管理エリアからの空気逆流監視など、 感染予防の監視ができます。



風速センサ (簡易風向機能付)



風向センサ

スモークテスタの代わりに

人には無風に感じる空間でも、 わずかな対流が起こる場合が あります。

従来は、スモークテスタで調べていた微風速の風の流れを、3D風向センサでも検出可能です。常時計測出来て、データも自動記録できます。

天井

写真の装置は試作品です

△ 0.009m/s.

0.000m/s.

0.002m/s.

1,000 **0.006m/s**.

0.042m/s.



3 D風向センサでの対流検知例

ホルトプラン合同会社

大阪府大阪市住之江区南港北2-1-10 ATCビルITM棟12F TEL: 06-6657-5597 FAX: 06-6657-5526

お問合せ: hpinfo @ hortplan.com



