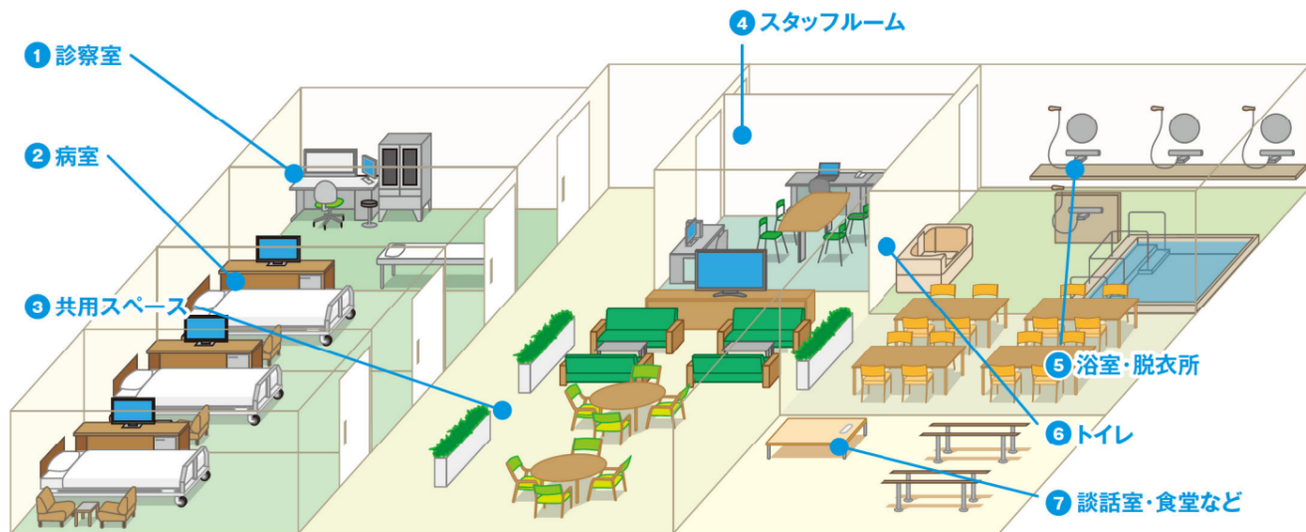


# 病院内における「空気のバリアフリー化」のご提案

「空気のバリアフリー化」とは、空気質を整えて、快適で過ごやすく、人にやさしい空気・空間をつくることです。



## 病院の空気環境をバリアフリー化するポイント

### 1 診察室 除菌 調湿

- 外来患者さんが多いので、空気中の菌・ウイルス抑制を心がけたい場所。また、適切な湿度管理も重要です。
- 加湿機器は、清潔な水で加湿できるものが必要です。

### 2 病室 除菌 調湿 脱臭 温調・気流

(入院患者さんのための空気環境)

- 患者さんのために、適切な温調管理とやさしい気流で冷暖房を心がけたい場所。
- 適度な湿度管理も重要。年間を通じて室内の相対湿度を40～60%に保つことが、理想的です。
- 空気清浄機は、菌・ウイルスをしっかりキャッチして、抑制できるものが望ましいです。
- 様々なニオイがこもりがちな病室には、脱臭対策も欠かせません。脱臭力が高く、強力な性能が長く持続するものを選んでください。

### 3 共用スペース 除菌 調湿 脱臭 温調・気流

(待合室など)

- 人が集まる場所には、除菌・脱臭対策が求められます。菌やニオイを抑制できる機器の設置をおすすめします。
- 適度な湿度管理も重要です。加湿機器を選ぶときは、広いスペースに対応できるか、給水などの手間が少なく清潔に加湿できるかを、チェックしてください。

### 4 スタッフルーム 除菌 調湿 温調・気流

- 病室の空調を集中管理すれば、スタッフルームから、入院患者さんのお部屋の空気環境を一括して見守れます。
- 集中管理は、病室ごとの空調状態が見やすく、誰でも使いやすいコントローラーで、省エネ・節電対策ができるものをおすすめします。
- スタッフルームにも除菌対策・湿度管理に十分配慮してください。

### 5 浴室・脱衣所 脱臭 温調・気流

- 特に脱衣所は、浴室と急激な温度差がつかないように、温度管理が必要です。肌に直接風が当たりやすい脱衣所には、やさしい気流の空調を選んでください。
- 下着やおむつの着脱があるため、脱臭も必要です。

### 6 トイレ 脱臭 温調・気流

- 病棟のトイレは、排泄臭だけでなく薬品臭など様々なニオイが発生します。素速く強力に脱臭できる対策を。
- 長時間使用しても不快にならないよう、空調機器の設置をおすすめします。肌に直接風が当たらないやさしい気流の空調なら冷えすぎず、患者さんも快適です。

### 7 談話室・食堂など 脱臭 除菌 調湿

- 食事のニオイが発生するため、脱臭が必要です。
- 多数の人が集まるため、除菌だけでなく加湿もしっかり対策を。メンテ不要で清潔さが保てる加湿機器がおすすめです。

ダイキンは4つのキーワードで、空気のバリアフリー化をお手伝いします。

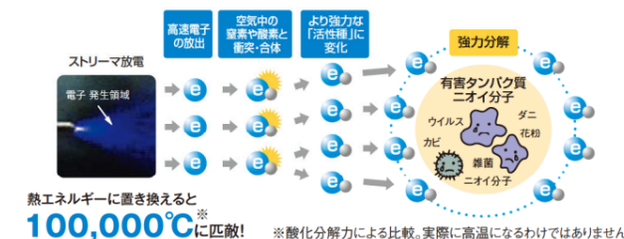
## keyword 除菌 keyword 脱臭 空気中の悪臭や有害物質をしっかりキャッチして強力に分解

「ストリーマ」技術で除菌も脱臭も同時に1台で

- 大風量で強力吸引して空気中の汚れをしっかりキャッチ
- 強力な分解力で、菌・ウイルスを抑制

フィルターに吸着したニオイをストリーマで分解・除去し、高い脱臭性能を持続

【ストリーマは強力な分解力をもつダイキン独自の分解技術】



参考商品

エアコンに組み込む一体型ユニットで省スペースを実現

有害物質をぐんぐん吸引

▲除菌ユニット ▼エアコン本体

ストリーマ除菌ユニット

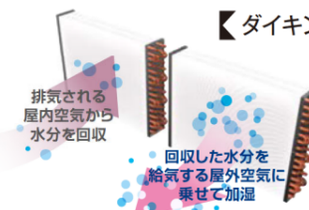
加湿ストリーマ空気清浄機

## keyword 調湿 空気中の水分を集める加湿方式。給水が不要で衛生的に加湿!

換気時の排気から水分を回収し、給気時に加湿する独自の加湿方式

【ダイキン独自の無給水加湿技術】

- 給水の手間や水漏れの不安を解消
- 溜めた水を使用しないので、衛生的
- 定期的な洗浄メンテナンスも不要



洗浄メンテナンスが不要にもかかわらず、衛生的な加湿が可能

参考商品 給水不要・メンテ不要・清潔加湿タイプ

広い空間の換気と同時に調湿も可能

ハイブリッド式水配管レス調湿外気処理機「DESICA」

参考商品 清潔加湿タイプ

病室の冷暖房・加湿・除湿を1台で

ルームエアコン「うるさらX」

参考商品 清潔加湿タイプ

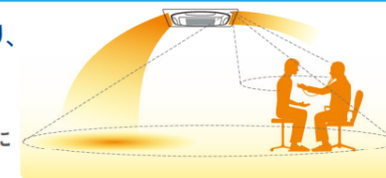
空気と、加湿する水を除菌

加湿ストリーマ空気清浄機

## keyword 温調・気流 人に風を直接あてないやさしい気流

ダブルセンサーが人と床温度を見守り、不快な風あたりを軽減

- 人検知センサーが不快な風あたりを軽減
  - 床温度センサーが温度ムラを軽減して快適に
- 最適な風量・風向を自動で選択して省エネ



各病室の空調をスタッフルームから一括して見守れる

スマホやパソコンで、いつでもどこからでも簡単に設定・操作ができる

- フロアの間取り図を取り込み、機器配置に応じたレイアウト表示も可能



参考商品

待合室や診察室に最適/温度ムラや不快な気流を軽減

店舗・オフィス用エアコン/ビル用マルチエアコン室内機「S-ラウンドフロー」

参考商品

省エネ・節電対策にも効果的

クラウド型空調コントロールサービス「DK-CONNECT」