

携行用デバイス

空気中のウイルスから防御

空気中のウイルスからあなたを守る世界初のデバイスです。

- ・Covid(コロナウィルス)およびインフルエンザに90%以上有効
- ・リアルタイムで効果を発揮
- ・科学的に実証済み(エビデンス有り)
- ・認証済みの信頼性と安全性
- ・使い易く用途が広い
- ・著名な工業デザイナー監修



携行用デバイス

小型で携帯性に優れ、スタイリッシュなデザイン。周囲の空間を瞬時に除菌し、どこへでも持ち運べる防御クラウド(ライフクラウド)を形成します。装着時でも人体に完全に無害なSAR認証を取得。ワンクリックで起動し、標準USB-Cポートで充電可能です。



寸法	8.5X8.5X2.2 cm
動作範囲	半径1.5 m
バッテリー寿命	8時間
用途	携行 (ベルト、ポケット)



グリーン
Operating
from battery



青
Operating
from network



紫
Operating on low
battery (10%)



オレンジ
Charging



赤
Malfunction

点滅
除染保留

モデル	携行用バージョン(下記含む) <ul style="list-style-type: none">クリップネックストラップ
デバイス構成	<ul style="list-style-type: none">ABS樹脂製光導冠付きボタンデジタル混合技術処理基板アンテナ付きRF電池ファン1メートル USB - USB-C 充電ケーブル
寸法	85 mm × 85 mm、厚さ22mm
重量	約100 g
除染有効エリア	デバイスから最大3mまでウィルスを不活化
電源および 電力消費	<ul style="list-style-type: none">有線、外部電源接続 USB電源(付属していません)経由で(100-230VAC)内蔵バッテリー:約8時間の連続使用可能、充電 時間約2時間
インターフェース	<ul style="list-style-type: none">電源とデータの両方に対応する標準USB-Cインターフェースデータ通信およびユーザー側制御機能用の Bluetooth無線インターフェース