

カラーバリエーション



メンテナンス項目

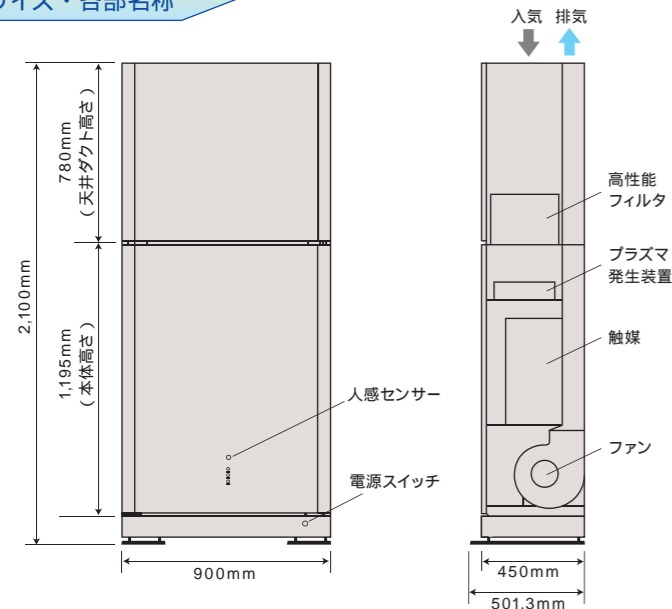
プラズマダッシュ は保守メンテナンスが必要です。全国メンテナンス対応（一部地区を除く）

定期的な点検整備を行うことで、性能を維持しトラブルを未然に防ぐことができます。
たばこ負荷 6000～9000本の範囲でメンテナンスを推奨（消耗部品の交換）
使用開始約1カ月後に負荷状況確認後、正式メンテナンスプランをご提案いたします。

<例> 喫煙本数：100本 / 1日の場合（使用状況、喫煙負荷によってメンテナンス頻度は変わります。）

メンテナンス項目	3カ月後	6カ月後	9カ月後	12カ月後
プレフィルター交換				
高性能フィルター交換				
触媒交換				
プラズマ発生装置交換				

サイズ・各部名称



プラズマダッシュ の仕様

本体形状	床置き型
外形寸法	高さ 2100 × 幅 900 × 奥行き 450mm
重量	185kg
本体構造	プラズマ発生装置 プラズマ用電源 プレフィルタ 高性能フィルタ 触媒 ファン ケーシング
風量	20m ³ /min
喫煙室容積	約 13～29m ³ 4～8人喫煙（目安値）
電源・電力	AC100V（50/60Hz）消費電力 400W

お問い合わせ

日鉄鉱業株式会社

機械・環境営業部 機械営業課
〒100-8377 東京都千代田区丸の内 2丁目3番2号 郵船ビル6階
TEL：(03)3216-5321 FAX：(03)3216-5263
<http://www.nittetsukou.co.jp/kikai/>

喫煙室用高性能脱臭機 プラズマダッシュシグマ

PLASMA^Σ

たばこの煙と臭いを一挙に解決 健康増進法に準拠した脱煙・脱臭機



NITTETSU MINING CO.,LTD.

