

ご採用事例⑦

ノータッチで手を乾かせるから 食品スーパーの衛生管理に最適

株式会社 万代様 業種:食品スーパー

【お客様の声】

「作業開始前と食材に触れる前、食材変更時などのほか、同じ作業を続ける場合でも最低2時間に1回の手洗いを義務づけていますが、ノータッチ乾燥のジェットタオルは洗った手を常に清潔に保てるので、生鮮食品を扱う当社の衛生管理には最適です。ランニングコストも1台当たり月々の電気代が約80円。以前は布ロールタオルを使用していましたが、グループ全体で大幅なコストダウンが図れました」

- ジェットタオル設置状況/グループ127店舗で440台
- 採用ポイント/①ノータッチ乾燥で清潔感がある
②1台当たり月々の電気代は約80円と経済的
③清掃・メンテナンスの省力化が図れる



オプション情報

ジェットの風が温風に!冬季、寒冷地に最適の 「ヒーターユニット&ヒータースタンド」

- 蓄熱方式でいつでも温風スタンバイ状態。蓄えておいた約40℃*の温風が瞬時に吹き出します。
- 使用が集中するシーンでも、連続60人まで温風感を損なわずにスピード乾燥。*室温10℃の場合



〈壁固定吊下げ式〉

JP-110HU-H (グレー) JT-SB116D形専用
JP-210HU-H (グレー) JT-SB216DS形専用
希望小売価格46,000円(税別)
■質量 4kg ■消費電力 1100W
■電源コード なし(ジェットタオル本体と専用コネクタ接続)



〈床固定式〉

JP-110HS2-W (ホワイト) JT-SB-116D形専用
JP-210HS2-W (ホワイト) JT-SB-216DS形専用
JP-310HS2-W (ホワイト) JT-WB220CS2形専用
希望小売価格46,000円(税別)
■質量 7kg ■消費電力 1100W
■電源コード JP-110HS2-W:1.5m(速結端子接続も可能)
JP-210HS2-W・JP-310HS2-W:なし(速結端子接続)



Q&A

開発メーカーならではの特長についてお答えします。

Q

ジェットタオルにはどのような特許技術が活用されていますか？

A

三菱電機が保有する主な特許技術は次の通りです。

①独立した専用風路

吸込口から吹出口まで排水系とは独立した風路構造となっているため、吹き飛ばした水滴が本体内に入りません。



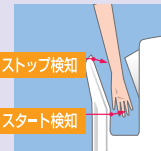
②開放された両側面

両側面が開放されていることで手挿入部内での乱気流を抑え、水の跳ね返りを防ぎます。また、両側面を気にせず手が入れやすい構造です。



③上下センサー方式

上下センサーにより確実に手が入ったことを感知してからスタートするため、水の跳ね返りを防止します。



●ジェットタオルの詳細は

<http://www.MitsubishiElectric.co.jp/jettowel/>