

# 応援購入サービス「Makuake」での大反響を受けて一般販売スタート！

## ビジネスパーソンの通勤を涼しく快適にする **CONDITIONING BACKPACK**

目標金額を大幅達成!!

### クーラー搭載 リュック誕生

いい仕事は、いい出勤から。  
**CONDITIONING BACKPACK**



リュック  
背面温度  
-7°C

応援購入総額

5,479,000円

目標金額 500,000円

1095%

サポーター

152人

残り

終了しました

Success!



富士通ゼネラル公式サイト内、一般販売ページはこちら→

ミズノの荷重分散技術が

軽やかな移動をサポート



富士通ゼネラルが新開発  
背中の快適が続く  
**冷却機能**

高い静音性と

ビジネスシーンにも合う  
シンプルなデザイン



装着前

装着後

まさにクーラーを持ち運ぶような快適さで、  
夏のビジネスパフォーマンスをサポートします

バックパック背面に水が循環するシートを内蔵  
背負うと暑かったバックパックが涼しいに変わります

\* 参考データとして、当社試験室にて外気温度35℃湿度60%環境下において、時速4km/hで30分歩行（ランニングマシンを使用）。バックパックを下ろした状態で撮影。

### <富士通ゼネラルの蓄冷熱交換技術>



凍った保冷剤から冷却シートへと  
冷熱を移動させるシンプルな構造

\* 今後は、「蓄冷熱交換技術」を軸に冷却装置を他製品に展開していく予定です。

### <ミズノの荷重分散技術>



SPLIT-STRAP  
圧力が左右に分散されており、  
圧力の最大値が通常の  
ものに比べて低い。

STANDARD  
局所的に圧力がかり、  
ショルダー全体の面積を  
使っていない。

左右に分割したクッションが体への圧力を  
分散することで肩への負担を軽減