

首元に流れる大風量確保

エヌ・エス・ピー

Nクールウェア

住宅用基礎関連器材メーカーのエヌ・エス・ピー（岐阜県中津川市）は、作業シーンや姿勢を問わず背面の風量を確保する電動ファン（EF）付きウェアの発売を開始する。同社が販売するEFウェアシリーズ「Nクールウェア」で、今夏からラインアップに加える。首元を抜ける大風量を体感する仕組みには、背中と肩に設置したスパー

の上に着用可能で、正しい着用に基づき安全確認や着脱のしやすさにも寄与している。

服本体の生地にはスー

パーチタンコートを実現。遮熱効果は同加工比で14℃の上昇を抑える。50回の耐洗濯性残存率も約96%と非常に高い。



筒状のスパーサーで風路と風量を確保

エヌ・エス・ピーはEFウェアを扱い9年目。熱中症対策の関連機器として取り扱いは開始した。オリジナル製品の展開は7年目で、現在は

年間10万着以上を販売。主に器材納入先の大手ハウジングメーカーに販路を持つ。今後は農機関連の企業や団体、建築資材メーカーを中心に拡販を目指す。