

その他、現場で創意工夫している対策や効果が高かった対策

朝礼場、作業員休憩所前のエリアにミストシャワーを設置

事例



概要

区分

建築

職種

全種

5月から9月の期間の朝礼場、作業員休憩所前のエリアにミストシャワーを設置し、気化熱を利用した“涼しく感じる環境整備”により、体温上昇の抑制を図る。

効果

朝礼場や作業員休憩所前のエリアにミストシャワーを設置することで、朝礼時はもとより休憩エリアで作業員が休憩する際に気化熱による体温上昇の抑制が図れる。