

新バスマット システム (Smat) から 新たな「おもてなし」が始動します🔌

■ バスマットによる「おもてなし」諸経費/年間

ゼロマット & スマート敷マット
(温風乾燥装置)

514,121

43.3%の
経費効率化

タオル地マット単体

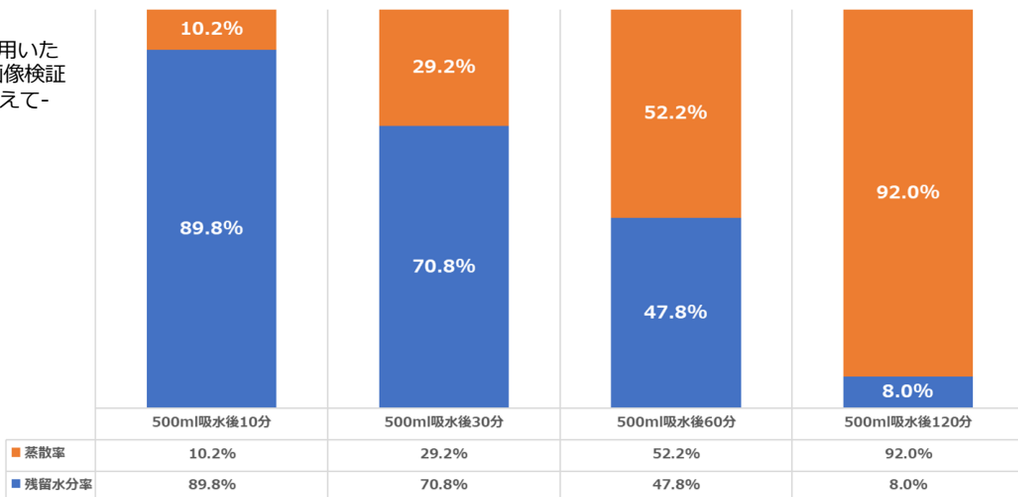
907,200

労働の時間的
不足解消へ

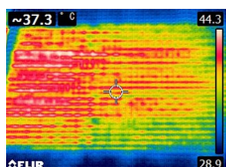
■ 常時 自立乾燥はSmatだけの「おもてなし」

■ 残留水分率 ■ 蒸散率 SMAT敷マットの経時的乾燥 (サーモグラフィ画像)

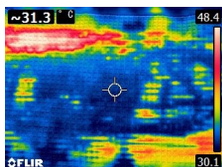
赤外線サーモグラフィ (FLIR E4) を用いた
SMAT敷マットの乾燥時間の経時的画像検証
- 蒸散率/残留水分率の評価も交えて -



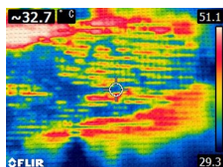
FLIR E4
(サーモグラフィックカメラ撮影)



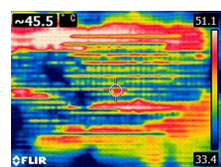
吸水前



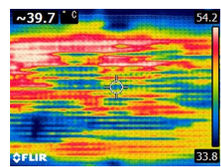
500ml吸水後10分



500ml吸水後30分



500ml吸水後60分



500ml吸水後120分