

加湿

うるおい光クリエールのみ



加湿空気清浄機

うるおい光クリエール



ACK75J-W

空気をキレイにしなが
らお部屋に、
うるおいを届けます。

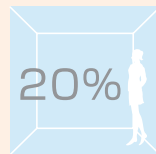
加湿中でも
大風量
7.5
m³/分

ハイパワー加湿

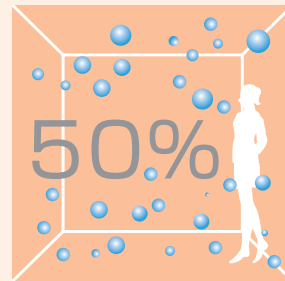
お部屋に満ちる、キレイなうるおい。

加湿量
600^{※1}
mL/時

8畳のお部屋なら、わずか15分で湿度50%に。
加湿されたうるおい空気が、大風量で生まれる気流にのって、
すばやくムラなく広がります。湿度ムラを
つくらずスピーディーにうるおいます。



START



15分後

加湿試験条件(気流解析条件)
対象:うるおい光クリエール
室内条件:初期温度20℃ 初期湿度
20% 閉め切った部屋(換気なし)
室内の大きさ:約8畳
運転モード:ターボ運転、加湿量600mL/時

室内の条件により、
加湿スピードは異なります。

※1 JEM 1426 (電気加湿器)による 室温20℃湿度30%で運転した時の加湿能力。

のど・はだモード

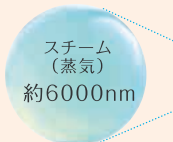
のどやお肌に、ちょうどいい湿度。



のどやお肌に最適な湿度になるよう、高めの湿度に
自動でコントロール。ウイルスが気になる季節に最適です。



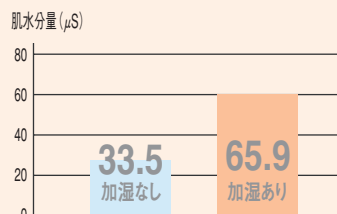
ダイキンの加湿技術がつくりだす水の粒子“E-moist”。
上質なうるおいをお肌へ届けます。



E-moist
約0.1nm



のど・はだモードなら、お肌に水分をしっかり補給。
しっとりみずみずしいお肌ごちを叶え、お肌の乾燥も防ぎます。



1時間で肌水分量にこれだけの差が!

目尻のシワ係数測定からのイメージ写真



シワが深(目立った状態) 加湿なし
お肌のキメが整った状態 加湿あり

【目尻の肌の水分量の測定】(各部屋1時間
在室時の肌の乾燥状態比較)加湿なし
条件:25℃30%加湿あり条件:25℃50%被
験者:乾燥肌の30代主婦8名※当社調べ