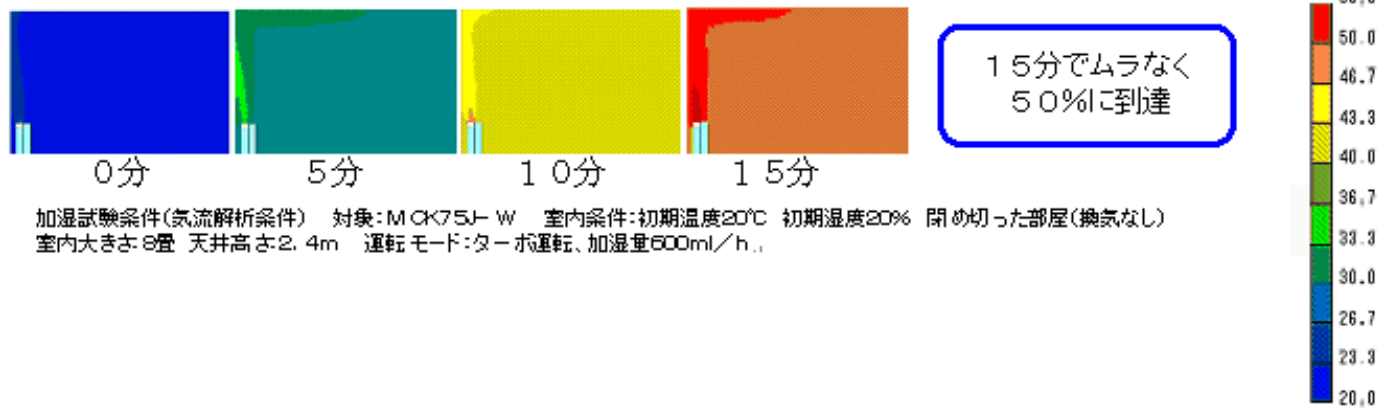
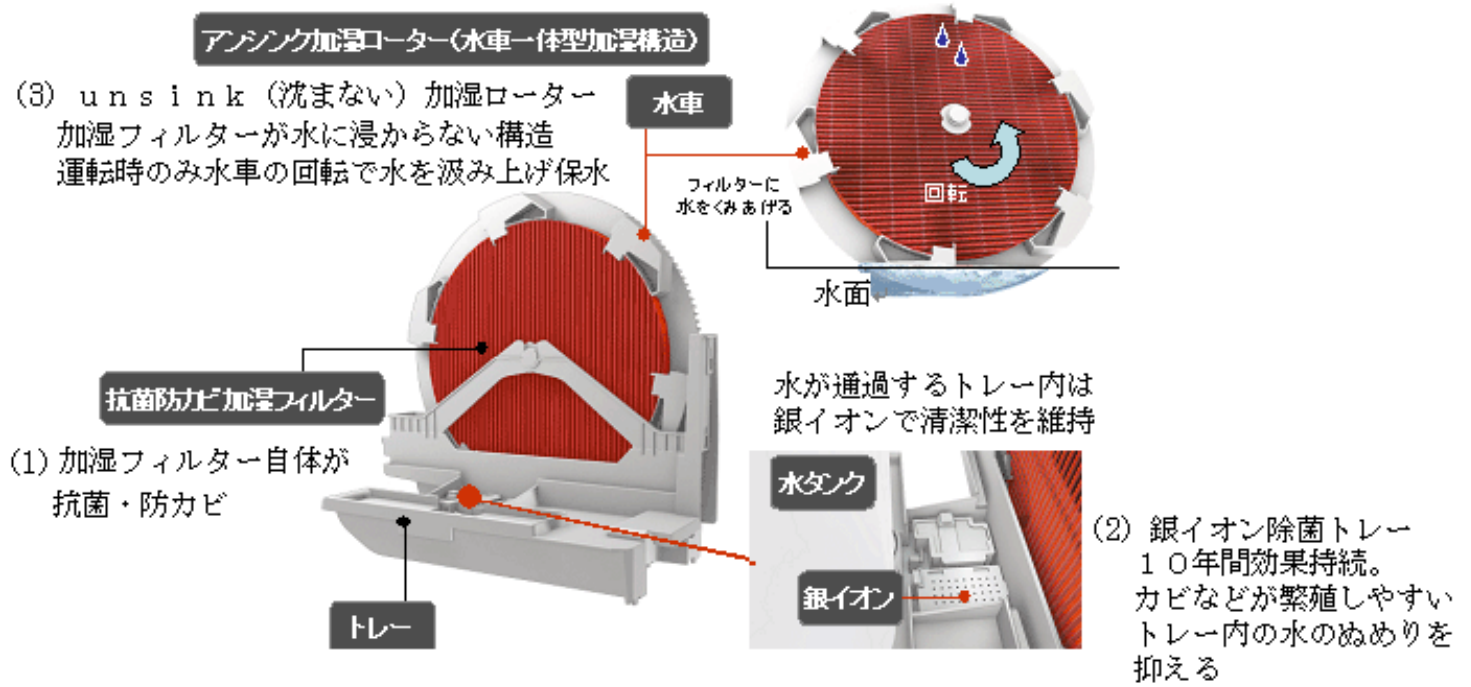


< 図 1 > ターボ運転時の湿度の広がり

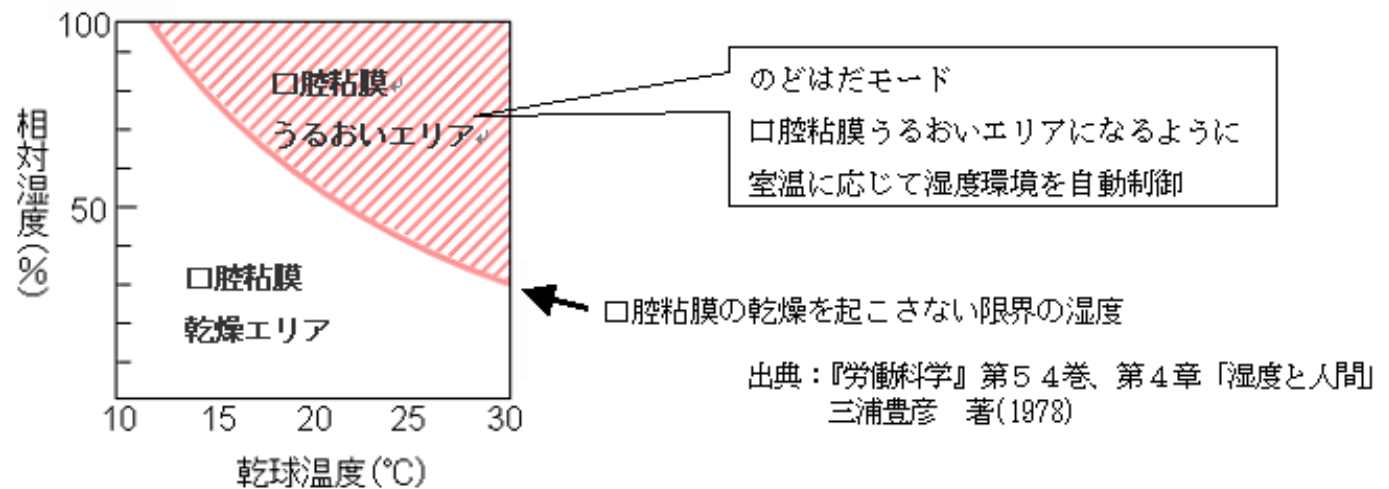


< 図 2 > 業界初、3つの「クリーン加湿」機能

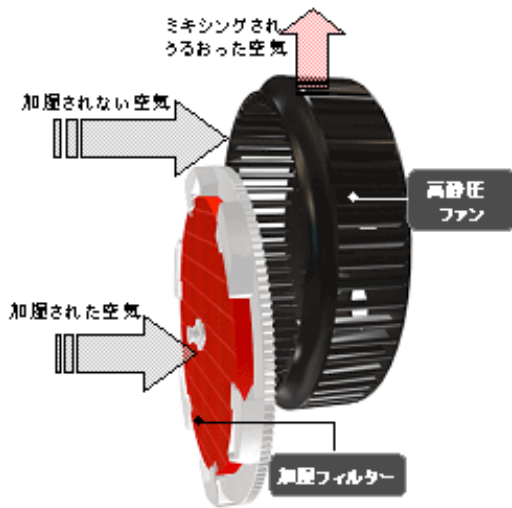
< (1)抗菌防カビ加湿フィルター・(2)銀イオン除菌トレー・(3)アンシンク加湿ローター >



< 図 3 > 口腔粘膜乾燥を起こさない限界の湿度曲線



< 図 4 > 新設計 高静圧パワフルファンとダブルパスミキシング構造で加湿運転時でも大風量を維持



ダブルパスミキシング構造

加湿フィルターと高静圧ファンの位置をずらすことで、加湿された空気と加湿されない空気をミキシング放出。大風量を維持しながら、気化式加湿特有の吹出温度の低下を防ぎます。