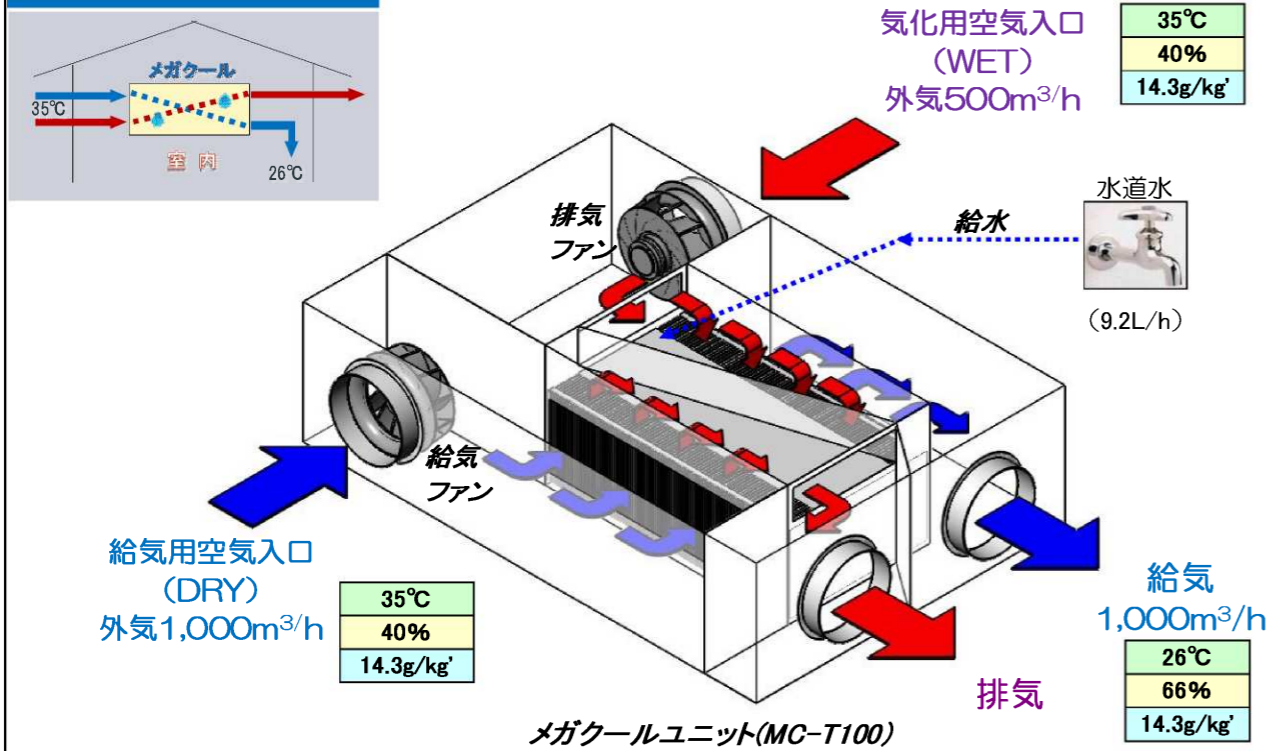


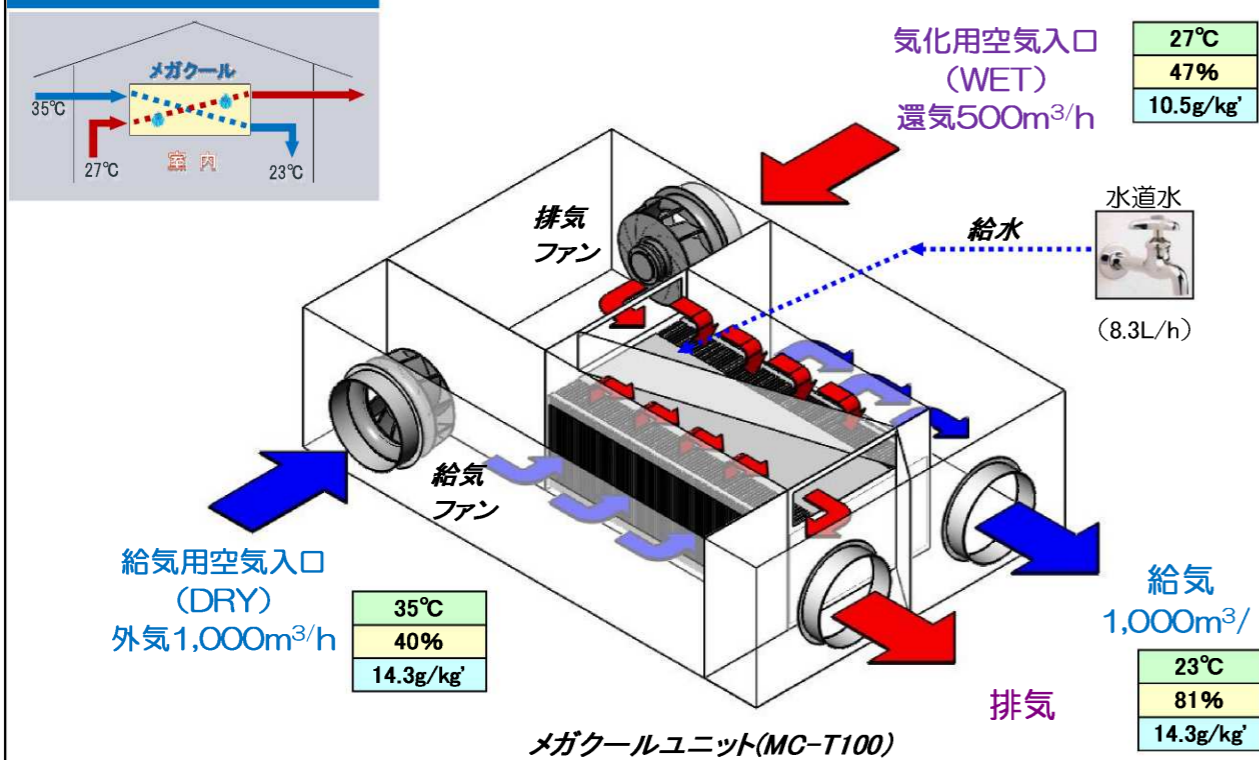
メガクール熱交換器 冷房運転

- ・処理空気と水を別々の層で処理するため、加湿されずに給気します。
- ・加湿せずに空気温度を冷却します。湿度が低く、高い温度ほど冷却性能は上昇します。

外気冷房運転



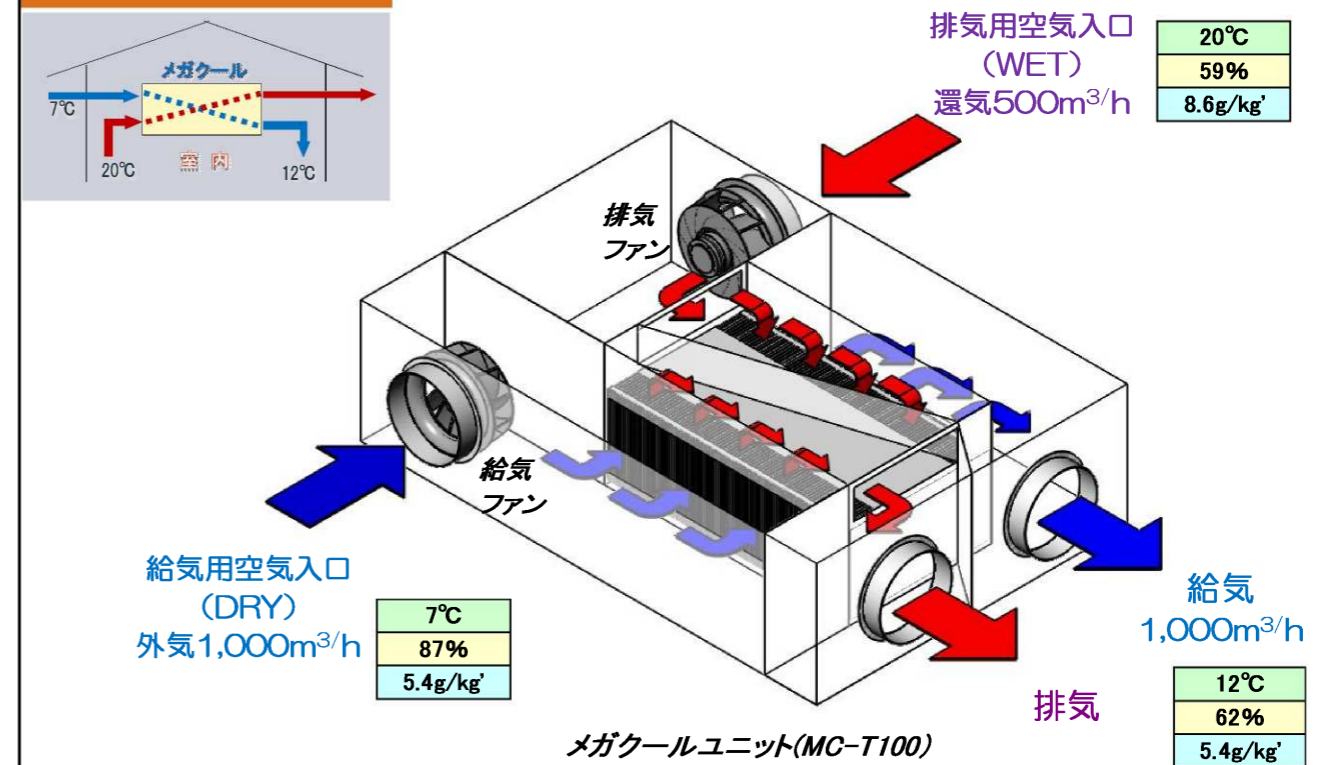
還気冷房運転



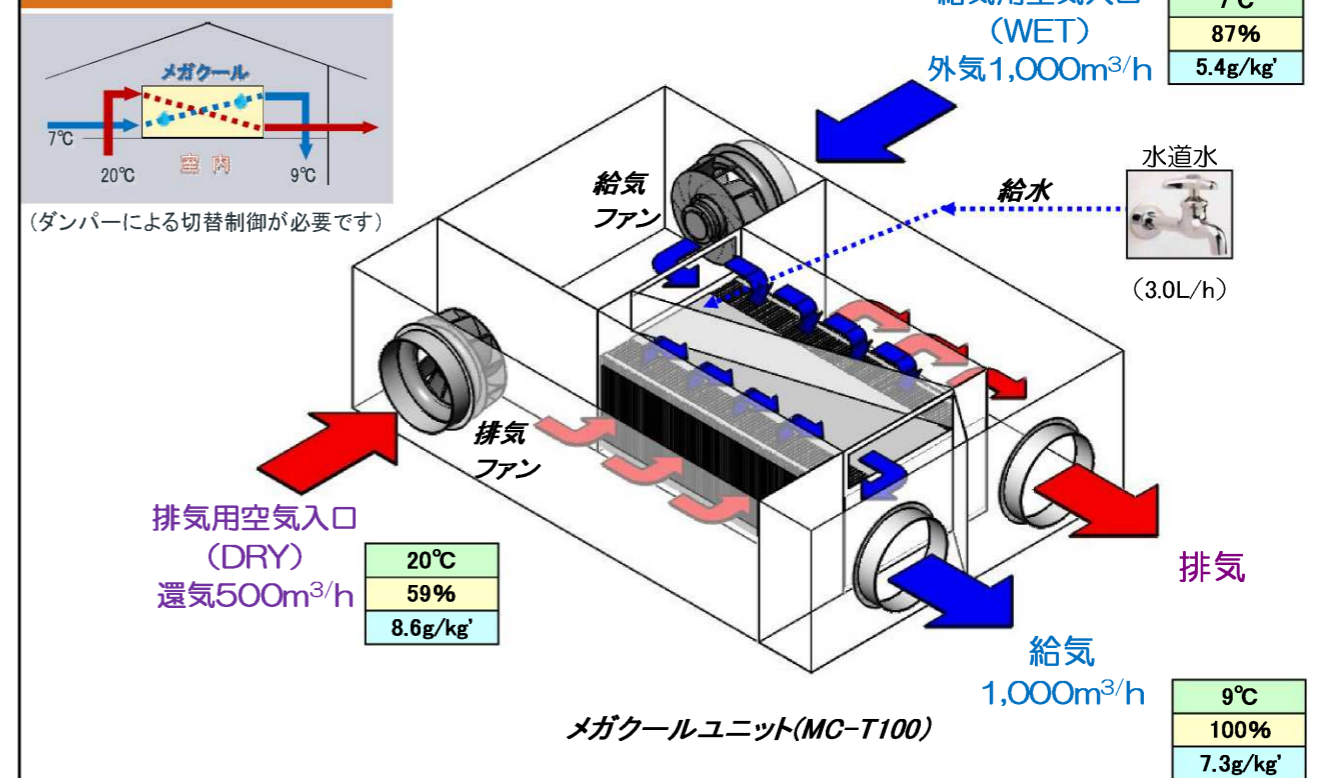
メガクール熱交換器 熱交換運転(冬期)

- ・冬期熱交換運転が出来ます。また 冷却時と風の流を変えることで加湿運転をする事も可能です。
- ・従来の気化式加湿器よりも温度を下げることなく湿度を上げられます。

熱交運転



加湿運転



※ 上記温湿度条件(入口)は、JISB8615-2に基く。