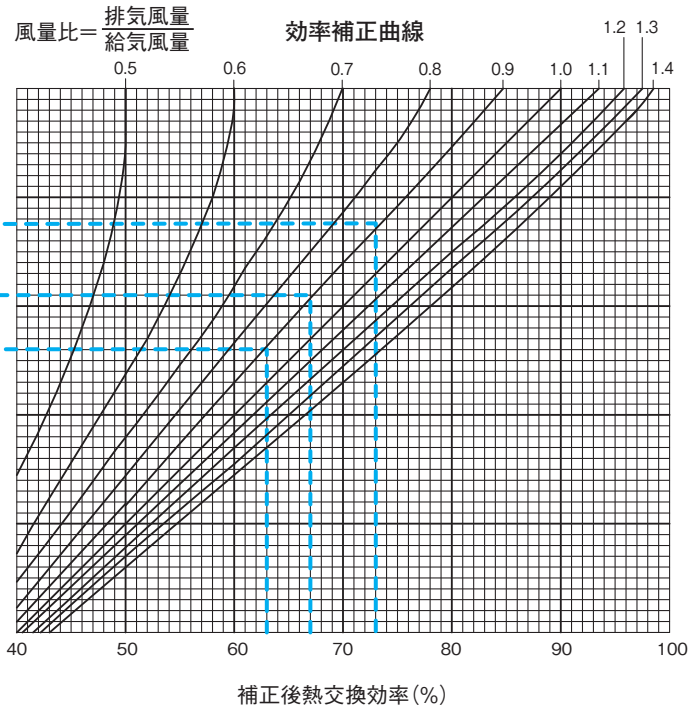


処理風量 (m³/h)



給気風量、排気風量が異なる場合の効率補正方法 まず給気風量に対する排気風量の比、すなわち風量比 (=排気風量 / 給気風量) を求めて風量比曲線を決めます。次に給気風量を処理風量の点にプロットし、このポイントと効率曲線との交点を右側の効率補正曲線に移動し、風量比曲線との交点が補正後の熱交換効率として求められます。