

全熱交換機をなくす時の単位負荷チェック

冷房時 外気34 [ ]\*60 [%]      暖房時 外気-1 [ ]\*40 [%]  
 室内26 [ ]\*50 [%]                  室内22 [ ]\*40 [%]

【単位負荷計算書】      現場名：

				空調機現設計データ								全熱交換機原設計データ				全熱交換機をなくした時の単位負荷[A-B]				
No	階	室名	床面積 [m2]	記号	台数	能力		単位負荷[A]		記号	台数	1台当たり		冷房時		暖房時		単位処理負荷[B]		
						冷房	暖房	冷房	暖房			風量	効率	処理能力	処理能力	冷房	暖房	冷房	暖房	
						[KJ/h]		[KJ/m2]				[m3/h]	[%]	[kJ/h]	[kJ/h]	[kJ/h・m2]		[kJ/h・m2]		