

CEC/V計算表(1) 給気・排気送風量, 動力計算表

	名称	給気量 m <sup>3</sup> /h	給気動力 (1) kW	k	給気動力 (2) kW	排気量 m <sup>3</sup> /h	排気動力 (1) kW	k	排気動力 (2) kW	備考
1	B1F	47100.000			18.500	45860.000			18.500	
2	熱源機械室	16800.000			5.500	16800.000			5.500	
3	東エレベータ機械室	6600.000			0.400	6600.000	0.40	0.30	0.120	
4	西エレベータ機械室	17900.000			1.900	17900.000	1.90	0.30	0.570	
5	B1F-11F便所	0.000			0.000	15180.000			2.970	
6	B1F-11F給湯室排気	0.000			0.000	1100.000	0.40	0.30	0.120	
7	シャフト排気	0.000			0.000	4800.000			0.800	
8	EPS排気	0.000			0.000	1800.000			0.540	
9										
10										
11										
12										
13										
14										
15										
	合計	88400.000			26.300	110040.000			29.120	

注: 動力(1)欄は、風量制御を行う場合に記入する。動力(2)欄は、風量制御を行わない場合の値あるいは動力(1)にkをかけた値を記入。Kは、補正値の値を記入する。