

第七面別紙

〔住戸に関する事項〕

No	タイプ名	【1. 住戸の 番号】	【2. 住戸の存 する階】	【3. 専用部分 の床面積】	【4. 住戸のエネルギー消費性能】						判 定	B E I
					外皮平均熱貫流率	判	冷房期の平均	判	基準一次	設計一次		
					$[W/(m^2 \cdot K)]$ 基準値 (U_A) 0.87	定	日射熱取得率 基準値 (η_{AC}) 3.0	定	エネルギー 消費量 [GJ/年]	エネルギー 消費量 [GJ/年]		
1	Aタイプ	101	1F	60.00	0.74	○	1.10	○	59.5	51.2	○	0.82
2	Aタイプ	201	2F	60.00	0.84	○	1.10	○	59.5	52.7	○	0.85
3	Bタイプ	202	2F	72.00	0.79	○	0.60	○	69.5	61.9	○	0.86
4	Cタイプ	203	2F	84.00	0.80	○	0.90	○	79.0	69.8	○	0.85
5	Aタイプ	301	3F	60.00	0.84	○	1.10	○	59.5	52.7	○	0.85
6	Bタイプ	302	3F	72.00	0.69	○	0.70	○	69.5	59.6	○	0.82
7	Cタイプ	303	3F	84.00	0.78	○	1.00	○	79.0	69.3	○	0.84
8	Aタイプ	401	4F	60.00	0.84	○	1.10	○	59.5	52.7	○	0.85
9	Bタイプ	402	4F	72.00	0.69	○	0.70	○	69.5	59.6	○	0.82
10	Cタイプ	403	4F	84.00	0.78	○	1.00	○	79.0	69.3	○	0.84
11	Aタイプ	501	5F	60.00	0.84	○	1.10	○	59.5	52.7	○	0.85
12	Bタイプ	502	5F	72.00	0.69	○	0.70	○	69.5	59.6	○	0.82
13	Cタイプ	503	5F	84.00	0.78	○	1.00	○	79.0	69.3	○	0.84
14	Aタイプ	601	6F	60.00	0.84	○	1.10	○	59.5	52.7	○	0.85
15	Bタイプ	602	6F	72.00	0.69	○	0.70	○	69.5	59.6	○	0.82
16	Cタイプ	603	6F	84.00	0.78	○	1.00	○	79.0	69.3	○	0.84
17	Aタイプ	701	7F	60.00	0.84	○	1.10	○	59.5	52.7	○	0.85
18	Bタイプ	702	7F	72.00	0.69	○	0.70	○	69.5	59.6	○	0.82
19	Cタイプ	703	7F	84.00	0.78	○	1.00	○	79.0	69.3	○	0.84
20	Aタイプ	801	8F	60.00	0.84	○	1.10	○	59.5	52.7	○	0.85
21	Bタイプ	802	8F	72.00	0.69	○	0.70	○	69.5	59.6	○	0.82
22	Cタイプ	803	8F	84.00	0.78	○	1.00	○	79.0	69.3	○	0.84
23	Aタイプ	901	9F	60.00	0.84	○	1.10	○	59.5	52.7	○	0.85
24	Bタイプ	902	9F	72.00	0.69	○	0.70	○	69.5	59.6	○	0.82
25	Cタイプ	903	9F	84.00	0.78	○	1.30	○	79.0	68.1	○	0.82
26	Aタイプ	1001	10F	60.00	0.80	○	1.60	○	59.5	51.3	○	0.82
27	Dタイプ	1002	10F	108.00	0.79	○	1.60	○	95.0	86.9	○	0.90