



■測定条件
用途地域 第一種中高層住居専用地域、第一種住居地域、準住居地域
緯度 北緯 41度17分34.2秒
経度 東経141度11分1秒
測定面の高さ 4(m)
等時間日影 2.5h、4.0h
〔冬至〕測定時間 8時～16時
ソフト名 DRA-CAD10
測定地盤面 9.641(9.690:メンタルヘルス科診療棟北側)
建物高さ 既存図面の無い様は、病院実測による

平均地盤面算定表					
	高さ1(m)	高さ2(m)	高さ計(m)	長さ(m)	見付面積
A - B	0.20	0.20	0.40	21.725	4.345
B - C	0.20	0.10	0.30	39.475	5.921
C - D	0.10	0.10	0.20	80.700	8.070
D - E	0.10	0.10	0.20	23.325	2.333
E - F	0.10	0.10	0.20	14.180	1.418
F - G	0.10	0.10	0.20	36.400	3.640
G - H	0.10	0.30	0.40	11.800	2.360
H - I	0.30	0.30	0.60	27.225	8.168
I - J	0.30	0.30	0.60	21.320	6.396
J - K	0.30	0.30	0.60	23.850	7.155
K - L	0.30	0.30	0.60	5.850	1.755
L - M	0.30	0.30	0.60	11.450	3.435
M - N	0.30	0.30	0.60	5.600	1.680
N - O	0.30	0.30	0.60	40.200	12.060
O - P	0.30	0.30	0.60	17.743	5.323
P - Q	0.30	0.30	0.60	34.425	10.328
Q - R1	0.30	0.30	0.60	4.005	1.202
R1 - R2	0.30	0.30	0.60	7.530	2.259
R2 - S1	0.30	0.30	0.60	1.310	0.393
S1 - S2	0.30	0.30	0.60	6.150	1.845
S2 - T	0.30	0.30	0.60	7.775	2.333
T - U	0.30	0.30	0.60	26.395	7.919
U - V	0.30	0.70	1.00	14.100	7.050
V - W	0.70	0.70	1.40	7.800	5.460
W - X	0.70	0.50	1.20	45.700	27.420
X - Y	0.50	0.50	1.00	35.600	17.800
Y - Z	0.50	0.90	1.40	38.700	27.090
Z - a	0.90	0.90	1.80	8.100	7.290
a - b	0.90	0.80	1.70	7.000	5.950
b - c	0.80	0.80	1.60	7.000	5.600
c - d	0.80	0.30	1.10	5.300	2.915
d - e	0.30	0.30	0.60	4.700	1.410
e - f	0.30	0.30	0.60	8.800	2.640
f - g1	0.30	0.30	0.60	30.700	9.210
g1 - g2	0.30	0.30	0.60	0.370	0.111
g2 - h1	0.30	0.30	0.60	3.625	1.088
h1 - h2	0.30	0.30	0.60	3.780	1.134
h2 - i1	0.30	0.11	0.41	7.175	1.471
i1 - i2	0.11	0.28	0.39	6.200	1.209
i2 - j1	0.28	0.22	0.50	9.985	2.496
j1 - j2	0.22	1.00	1.22	33.390	20.368
j2 - k1	1.00	0.47	1.47	24.290	17.853
k1 - k2	0.47	0.24	0.71	33.390	11.853
k2 - l1	0.24	0.19	0.43	11.175	2.403
l1 - l2	0.19	0.20	0.39	6.200	1.209
l2 - m	0.20	0.30	0.50	12.706	3.177
m - n	0.30	0.20	0.50	1.665	0.416
n - o	0.20	0.20	0.40	35.250	7.050
o - p	0.20	0.20	0.40	7.210	1.442
p - q	0.20	0.20	0.40	22.300	4.460
q - r	0.20	0.20	0.40	15.100	3.020
r - s	5.67	5.67	11.34	59.000	334.530
s - t	0.20	0.20	0.40	30.900	6.180
t - u	0.20	0.20	0.40	21.850	4.370
u - A	0.20	0.20	0.40	24.100	4.820

1,051.594 650.830

650.83 ÷ 10.260 = 1,051.59 = 0.619 (m)
619 = 9.641 (mm)

内は各標高を示す (mm)
設計GL = 1FL-500 = 標高 : 9.760

内は各建物高さ (標高) を示す (mm)

時刻	太陽方位角	影の倍率
8:00	-52.81°	12.14
8:30	-47.48°	8.29
9:00	-41.74°	4.33
9:30	-35.63°	2.87
10:00	-29.13°	2.37
10:30	-22.25°	2.47
11:00	-15.04°	2.26
11:30	-7.58°	2.15
12:00	0.00°	2.11
12:30	7.58°	2.15
13:00	15.04°	2.26
13:30	22.24°	2.47
14:00	29.12°	2.87
14:30	35.62°	3.37
15:00	41.73°	4.33
15:30	47.47°	5.29
16:00	52.88°	12.14

第一種中高層住居専用地域

第一種住居地域

第一種住居地域

準住居地域

第一種住居地域

準住居地域

変更後