

	A: 4mが1層	B: 2mが2層		C: 1mが4層			
	0-4m	0-2m	2-4m	0-1m	1-2m	2-3m	3-4m
圧縮指数 C_c	1	1	1	1	1	1	1
層厚 ΔH_i	4	2	2	1	1	1	1
間隙比 e	1	1	1	1	1	1	1
載荷前有効応力 σ_0	40	20	60	10	30	50	70
増加応力 $\Delta \sigma$	10	10	10	10	10	10	10
$(C_c \Delta H_i) / (1+e)$	2	1	1	0.5	0.5	0.5	0.5
$(\sigma_0 + \Delta \sigma) / \sigma_0$	1.25	1.5	1.166667	2	1.333333	1.2	1.142857
沈下量 S_f m	0.19382	0.176091	0.066947	0.150515	0.062469	0.039591	0.028996
総沈下量 cm	19.38	24.3		28.16			