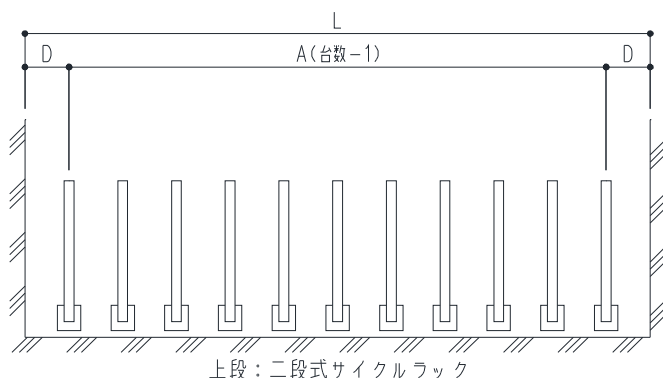


## 垂直2段式サイクルラック[下段スライド]: AL-OVS+ALS-220

台数	台数内訳		必要スペース L(m)
	上段	下段	
5	3	2	2,300
6	4	2	2,500
7	4	3	2,520
8	4	4	2,740
9	4	5	2,960
10	5	5	3,100
11	5	6	3,180
12	5	7	3,400
13	5	8	3,620
14	6	8	3,700
15	6	9	3,840
16	6	10	4,060
17	6	11	4,300
18	7	11	4,300
19	7	12	4,600
20	7	13	4,900
21	8	13	4,900
22	8	14	5,200
23	8	15	5,500
24	9	15	5,500
25	9	16	5,800
26	9	17	6,100
27	10	17	6,100
28	10	18	6,400
29	10	19	6,700
30	11	19	6,700
31	11	20	7,000
32	12	20	7,300
33	12	21	7,860
34	13	21	7,900
35	13	22	8,120
36	13	23	8,420

台数	台数内訳		必要スペース L(m)
	上段	下段	
37	14	23	8,500
38	14	24	8,720
39	14	25	9,020
40	15	25	9,100
41	15	26	9,320
42	15	27	9,620
43	16	27	9,700
44	16	28	9,920
45	16	29	10,220
46	17	29	10,300
47	17	30	10,520
48	17	31	10,820
49	18	31	10,900
50	18	32	11,120
51	18	33	11,420
52	19	33	11,500
53	19	34	11,720
54	19	35	12,020
55	20	35	12,100
56	20	36	12,320
57	20	37	12,620
58	21	37	12,700
59	21	38	12,920
60	21	39	13,220
61	22	39	13,300
62	22	40	13,520
63	23	40	13,900
64	23	41	14,340
65	24	41	14,500
66	24	42	14,640
67	24	43	14,940
68	25	43	15,100

台数	台数内訳		必要スペース L(m)
	上段	下段	
69	25	44	15,240
70	25	45	15,540
71	26	45	15,700
72	26	46	15,840
73	26	47	16,140
74	27	47	16,300
75	27	48	16,440
76	27	49	16,740
77	28	49	16,900
78	28	50	17,040
79	28	51	17,340
80	29	51	17,500
81	29	52	17,640
82	29	53	17,940
83	30	53	18,100
84	30	54	18,240
85	30	55	18,540
86	31	55	18,700
87	31	56	18,840
88	31	57	19,140
89	32	57	19,300
90	32	58	19,440
91	32	59	19,740
92	33	59	19,900
93	33	60	20,040
94	34	60	20,500
95	34	61	20,860
96	35	61	21,100
97	35	62	21,160
98	35	63	21,460
99	36	63	21,700
100	36	64	21,760



A: 1台あたりのピッチ 上600mm、下300mm以上

B: キャスターサイズ 220mm

C: スライドスペース 1000mm以上

D: 左右の余裕寸法 350mm以上

## ※上段

①  $A \times (\text{台数} - 1) + D \times 2$ 

## ※下段

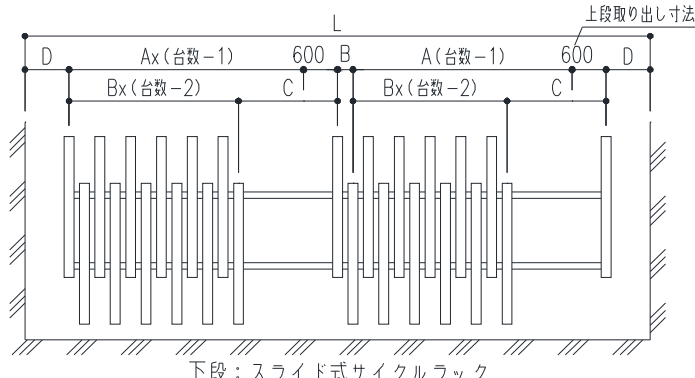
## ■ 20台以下の場合

②  $A \times (\text{台数} - 1) + 600 + D \times 2$ ③  $B \times (\text{台数} - 2) + C + 600 + D \times 2$ 

## ■ 20台以上の場合 (20台ごとに1島を設ける)

②  $A \times (\text{台数} - 1) + 600 + B \times (\text{台数} - 1) + 600 + D \times 2$ ③  $B \times (\text{台数} - 2) + 600 + C + B \times (\text{台数} - 2) + 600 + C + D \times 2$ 

L寸→①②③の大きい寸法



(600mmの上段取り出しスペースを別途加える)