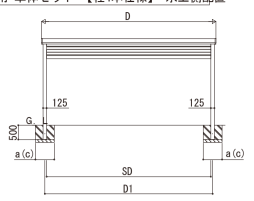
●電動シャッターゲート

1台用/2台用 単体セット 【柱4本仕様】 水上側配置



■間口寸法表

間口呼称	D	SD
30	3104	2728
36	3704	3328
48	4904	4528
54	5504	5128
60	6104	5728

・SDは静音タイプの場合。標準タイプの場合は、1台用:+20mm、2台用:-10mmとなります。

■高さ寸法表

된 공

200

奥行呼称	高さ呼称	Н	L	SH		
55	24	2355	5450	2145		
	25	2500	5450	2290		
60	24	2355	5960	2160		
	25	2500	5960	2305		

495 (440)

125

135

・SHは梁高さ260mmの場合の寸法です。梁高さ170mmの場合は-90mm、梁高さ280mmの場合は+20mmしてください。

約2°

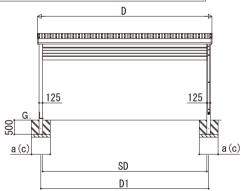
()寸法は標準タイプの場合

■基礎寸法表

	独立基礎		土間コンクリート考慮基礎		土間コンクリート同時施工基礎				
88 - 25 14	地耐力[kN/㎡]		地耐力[kN/㎡]			地耐力[kN/㎡]			
間口呼称	30	50	100	30	50	100	30	50	100
	c · d	c · d	c · d	c · d	c · d	c · d	c · d	c · d	c · d
30	1000	800	650	600	450	450	800	650	600
36	1000	800	030	000	430	430	000	030	000
48									
55	1200	1050	900	700	500	450	850	750	650
60									

- ・本体の基礎寸法は、別途確認ください。
- ・土間コンクリート強度は18N/W以上で施工してください。
- ・表の数値は長期地耐力です(側面地耐力は表の数値の半分)

|1台用/2台用 単体セット 【柱4本仕様】 水下側配置



■間口寸法表

間口呼称	D	SD
30	3104	2728
36	3704	3328
48	4904	4528
54	5504	5128
60	6104	5728

- SDは静音タイプの場合。 標準タイプの場合は、1台用:+20mm、 2台用:-10mmとなります。

■高さ寸法表

키돐

奥行呼称	高さ呼称	iさ呼称 H L		SH
55	24	2355	5450	1980
	25	2500	5450	2125
60	24	2355	5960	1975
	25	2500	5960	2120

495 (440)

350

・SHは梁高さ260mmの場合の寸法です。梁高さ170mmの場合は-90mm、梁高さ280mmの場合は+20mmしてください。

(450)

200

■基礎寸法表

■基礎寸法衣								
間口呼称	独立基礎			土間コンクリート考慮基礎				
	地	耐力[kN/n	n [*]]	地耐力[kN/㎡]				
	30	50	100	30	50	100		
	c · d	c · d	c · d	c · d	c · d	c · d		
30	1000	800	650	600	450	450		
36	1000	000	030	000	430	430		
48								
55	1200	1050	900	700	500	450		
60								

- ・本体の基礎寸法は、別途確認ください。
- ・土間コンクリート強度は18N/W収上で施工してください。

·約2°

・表の数値は長期地耐力です(側面地耐力は表の数値の半分)

()寸法は標準タイプの場合