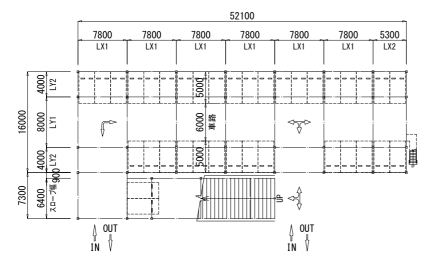
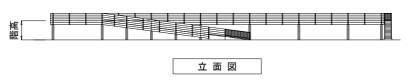


R階平面図



1階平面図



車輌収容台数		
R F	36 台	
1 F	36 台	
合 計	72 台	

施工床面積		
R F	890. 54 m²	
スロープ	149. 76 m²	
階 段	5. 40 m²	
合 計	1, 045. 70 m²	

 建築面積
 927.94 m²

 延床面積
 922.54 m²

基本スパン

3台駐車用	2台駐車用
LX1	LX2
7800	5300
7500	5000
7200	4800
6900	4600

LY2
4000
3875
3750

仕 様

1 IN	
床面積	延床 51.75㎡~4000㎡ 1F 51.75㎡~4000㎡
階高	合成スラブ 1F 2930mm~4530mm
柱	□-300x300x9
	*部材は一例です。床面積・仕様によって部材は変わります
垂直最深積雪量	一般地域 100cm (単位積雪荷重 20.0N/m/cm)
指定車種	車両総重量2t以下の自動車
スロープ幅	3500mm~8000mm 17%勾配以下
基礎	独立基礎・布基礎
	長期地耐力 29.4kN/m 49kN/m 68.6kN/m
	98kN/m³ 147kN/m³
表面処理	溶融亜鉛めっき処理

S=1:600