

日成スカイ・パーク 4層5段式 NRC-4 連続傾床タイプ

(単位：mm)

■NRC-4 (単位表記のないものはmm)

建設規模	延床16,000㎡以下、階数/4階
屋根床高さ	1~4階/3,050~3,350
基礎 ^{※8}	—
基礎形式 ^{※8}	—
鉄骨表面処理	溶融亜鉛めっき仕上げ、または塗装仕上げ
供給地域	全国(多雪地域を除く)
指定車両重量	車両総重量2.0t以下の乗用車(地盤面に限り車両総重量2.5t以下の乗用車)
構造形式	長短辺方向鉄骨ブレース構造
屋根床版	合成スラブデッキ(t=1.2、1.6) コンクリートh=130(山上80) 360°を一定勾配(4%以下)とし、旋回走行により1フロア分の高さを昇降する
スロープ ^{※9}	平均勾配17%(1/6)以下、有効幅3,500~(片側通行)、5,500~(両側通行)
消火設備	移動式粉末消火設備(ABC粉末消火器)
電気設備	1~4階/蛍光灯(防水型)、R階(屋上階)/屋上灯(防水型)

※8：防耐火認定では、規定されていません。

※9：床版の一定勾配により旋回走行し1フロア分の高さを昇降する場合には、スロープは不要。

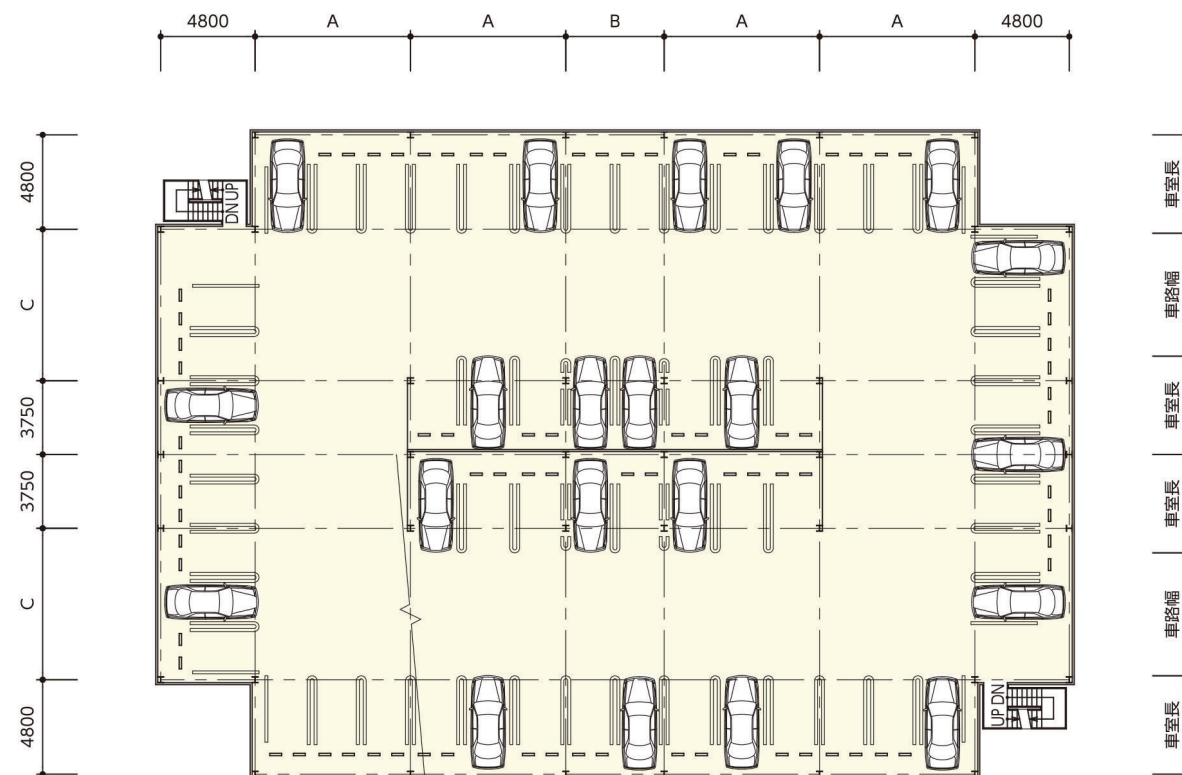
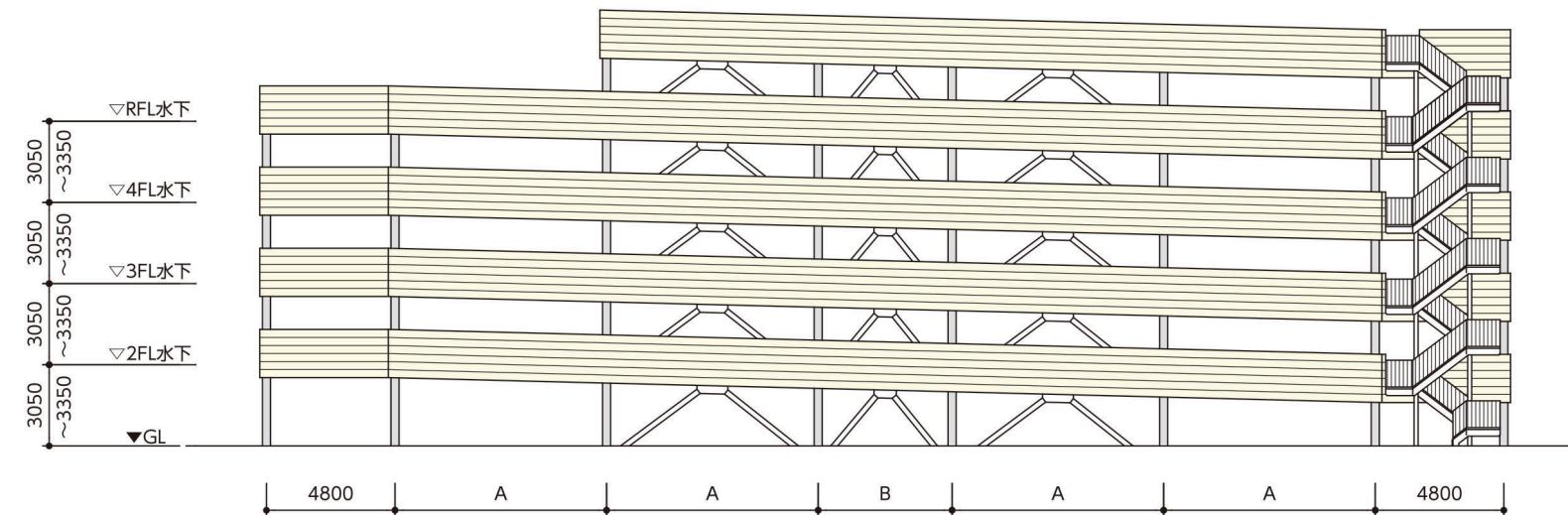
NRC-4
一般地仕様・連続傾床タイプ
【認定番号】
防耐火認定^{※3}:NFEN-9749

一般地 車両重量 2.0t

※3 長辺方向長さは80m以下(但しExp.Jで連結は可能)
※4 長辺方向長さは75m以下(但しExp.Jで連結は可能)

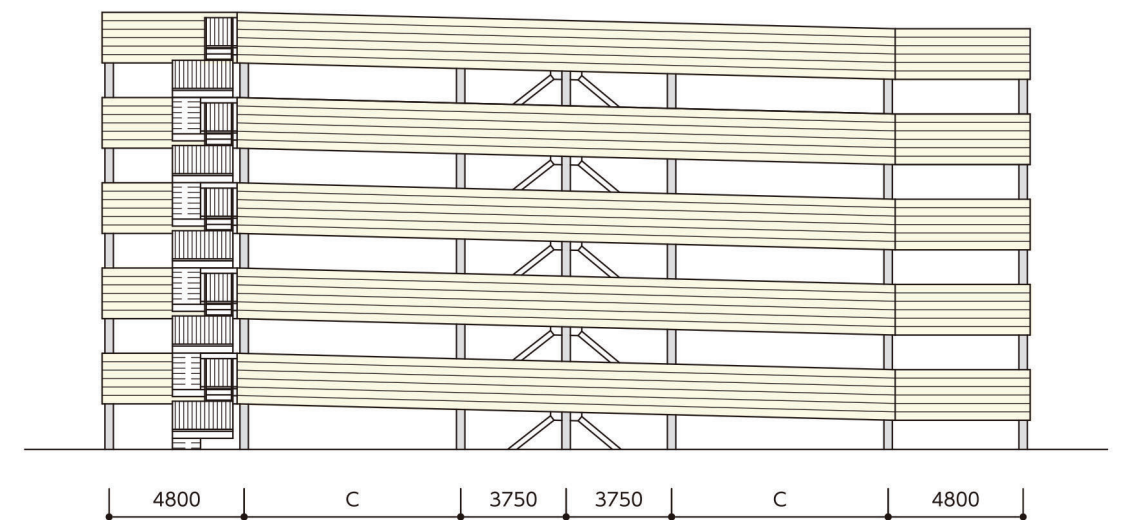
■柱割寸法表

NRC-4 ユニット寸法		
A	7300	7600 7900
B	5000	5200 5400
C	7200	7700



平面図

※車室区画のWライン引きはオプション仕様です。



立面図