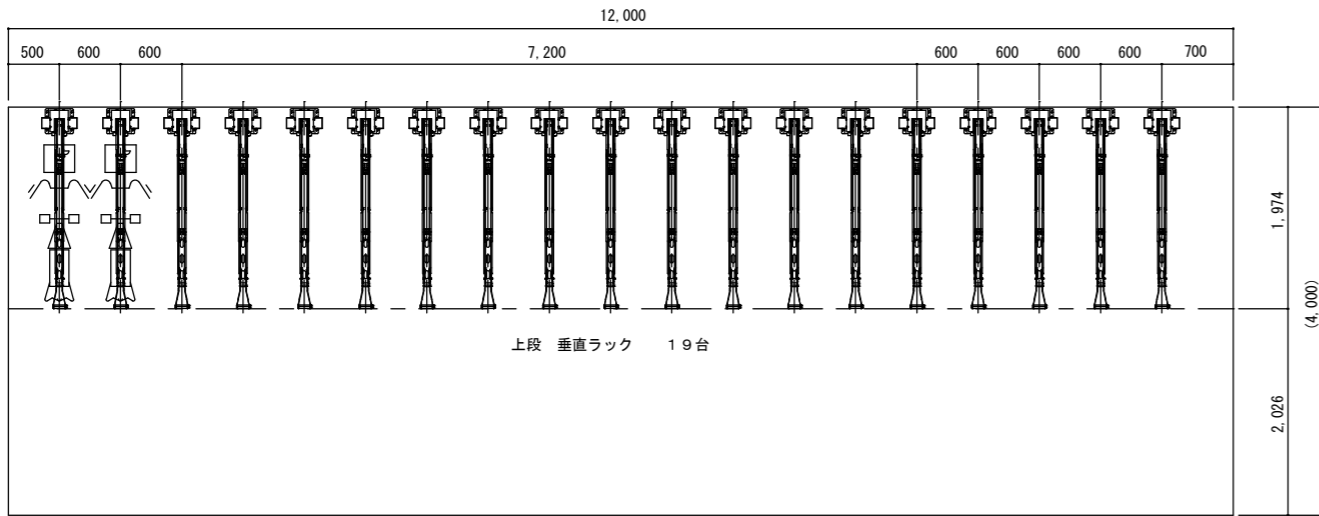
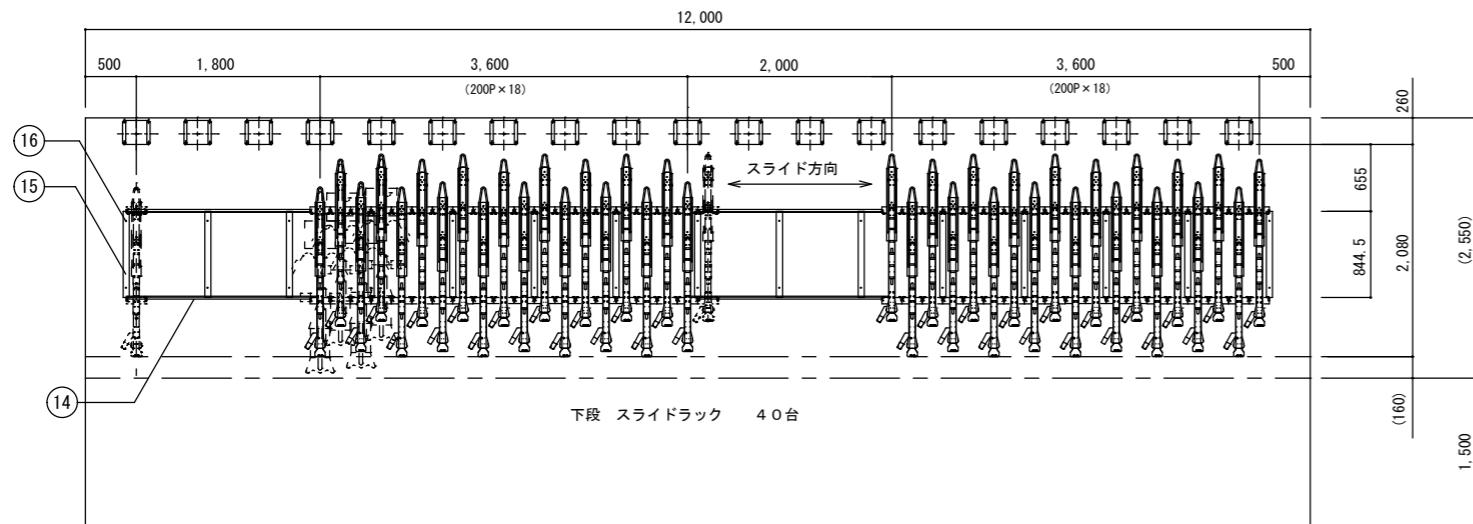


立面図 1/50



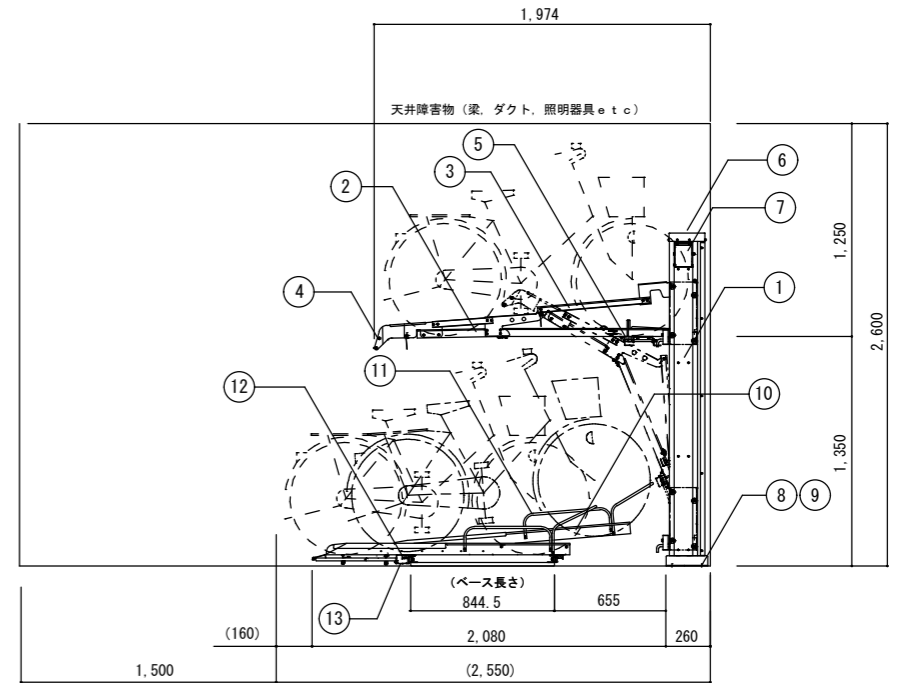
上段 平面図 1/50



下段 平面図 1/50

上段垂直ラックの主な仕様 (SVL-1型)					
番号	品名	材質	寸法	仕上	備考
1	支柱	溶融亜鉛+7μm+7μm 熱浸鋼板	2.3t		
2	可動レール	溶融亜鉛+7μm+7μm 熱浸鋼板	1.6t		
3	タイヤガイド	溶融亜鉛+7μm+7μm 熱浸鋼板	1.6t・2.3t		
4	ハンドル	ジュロン	φ20×110		
5	キャッチャー	SS400・溶融亜鉛+7μm+7μm 熱浸鋼板	φ8・2.3t	電気亜鉛メッキ	
6	ヘッドカバー	溶融亜鉛+7μm+7μm 熱浸鋼板	2.3t		
7	定荷重バネ	SUS301/EH	0.65t		
8	ベースボックス	溶融亜鉛+7μm+7μm 熱浸鋼板	4.5t		
9	コンクリートアンカー	SWRCH相当	M10×60	溶融亜鉛メッキ	

スライドラックの主な仕様 (H-1ZPKSR型)					
番号	品名	材質	寸法	仕上	備考
10	ラック	溶融亜鉛+7μm+7μm 熱浸鋼板	1.6 t		
11	タイヤガイド	溶融亜鉛+7μm+7μm 熱浸鋼管	φ12.7×1.2		
12	スライダー	溶融亜鉛+7μm+7μm 熱浸鋼板	2.3 t		
13	ストッパーバネ	ベーク付鋼	1.6 t	ジオメット処理	
14	レール	溶融亜鉛+7μm+7μm 熱浸鋼板	3.2 t		
15	ベース	溶融亜鉛+7μm+7μm 熱浸鋼板	3.2 t		
16	コンクリートアンカー	SWRCH相当	M10×80	溶融亜鉛メッキ	



訂	△	
訂	△	
正	△	
正	△	

株式会社 リード

検図	設計	製図	日付	14.11.17.	件名	垂直ラック/スライド式ラック(単列)	物件番号
馬場	馬場	馬場	縮尺	1/30 1/50	図面名	承諾図	図面番号