

型番等	ピッチ ・ 角度	台数
2段式ラック 上段 クランクSG(独立式)	@480 ・ 20°	10台
スライドラック 下段 BC-OSY	- ・ 20°	16台

台数計算

両壁とのスペース

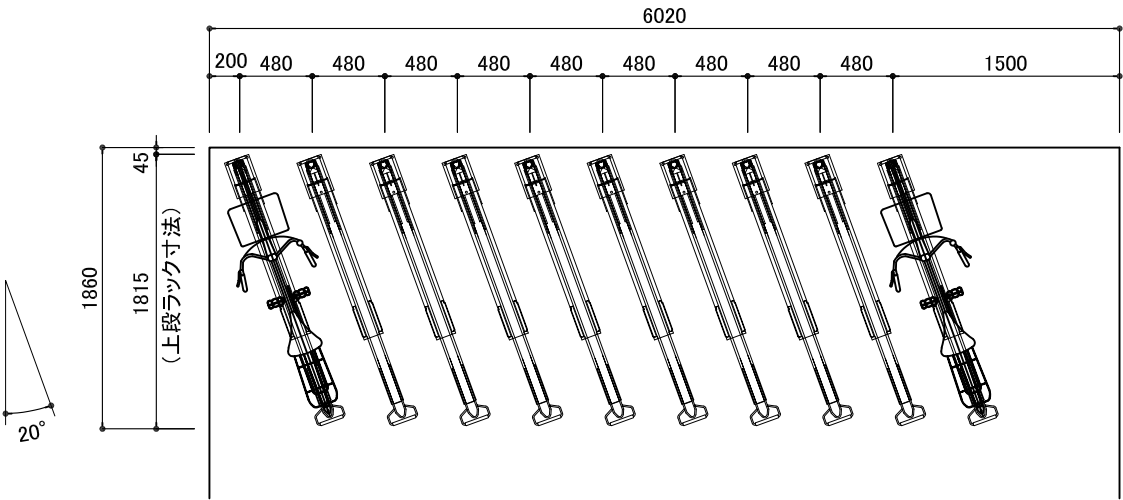
■上段: $\frac{(\text{間口}-1700)}{480} + 1 = \text{台数}$

1台あたりの寸法

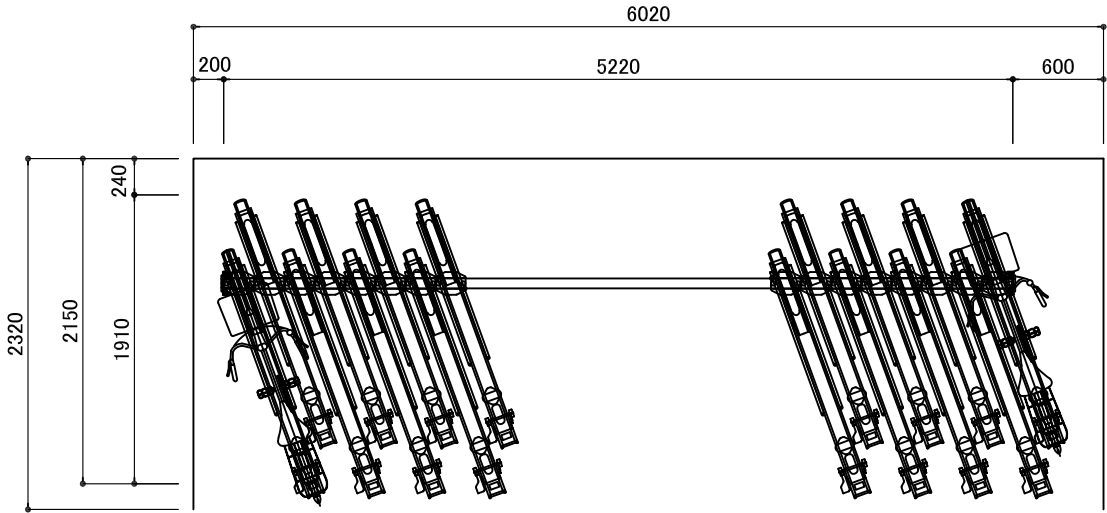
両壁とのスペース

■下段: $\frac{(\text{間口}-800)}{320} = \text{台数}$

1台あたりの寸法



平面図(上段) 10台



平面図(下段) 16台

■ 上段 クランクSG

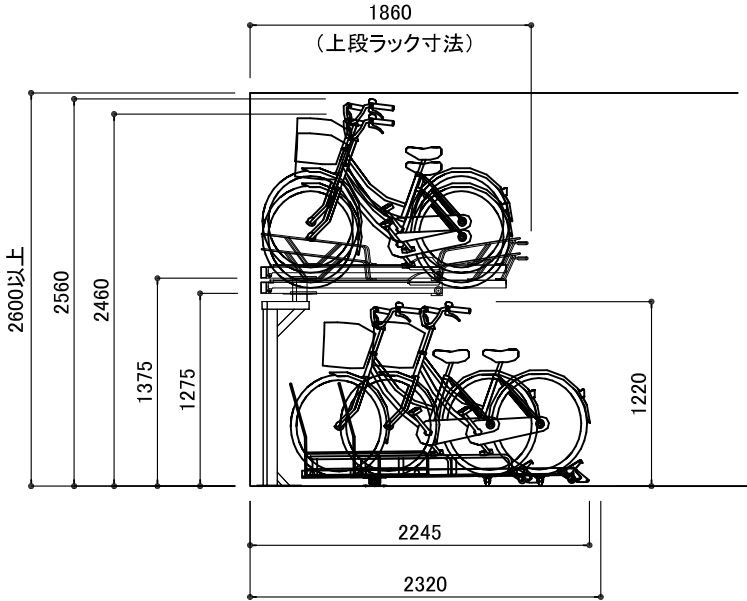
名称	材質	寸法	塗装・仕上げ
ラック本体	SPHC	t4.0	クロメートメッキ ポリエステル 粉体塗装
可動レール	SPHC	t2.3	
支柱	STKR	□75x75xt2.3	
ガススプリング	-	-	-
支柱取付用アンカーボルト	-	M12x70	シルバーピッキ
ラックカラー			ページュ

■ 下段 BC-OSY

名称	仕様
ラック本体	A6063 アルマイト処理
前輪台車	STKM 鉄 ユニクロメッキ+塗装
ベースレール	A6063 アルマイト処理
キャスター	エラストマー
ローラー	POM樹脂
エントリーガイド	SPHC 鉄 ユニクロメッキ
小物部品	SPHC 鉄 ユニクロメッキ
アンカーボルト	C-1060

対応自転車

	インチ	重量	タイヤ幅
上段ラック	20~27インチ	25kg迄	55mm迄
下段ラック	18~28インチ	40kg迄	55mm迄



※ 推奨通路幅: 下段自転車後端~1410mm以上

断面図