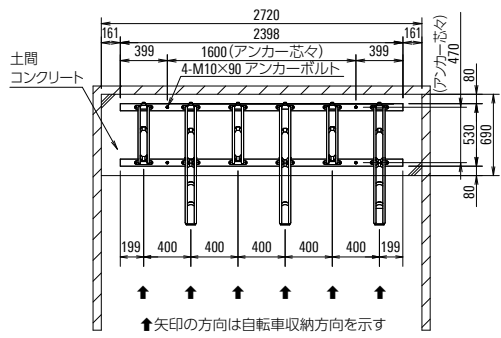


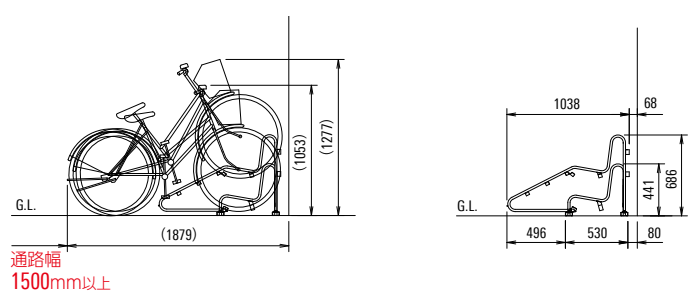
CS-G

※通路幅は収納した自転車後輪端より1500mmが目安。  
※床面の勾配は横方向1%、前後方向1%以下の面に設置してください。

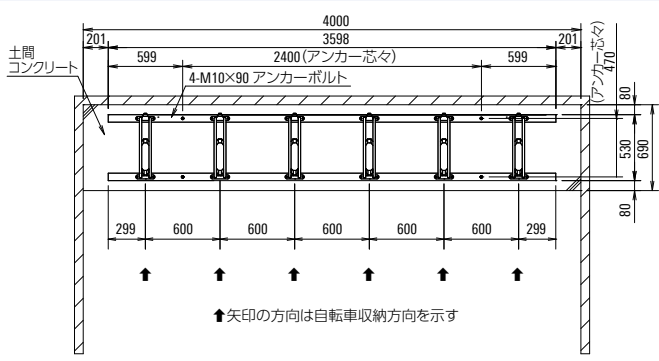
CS-G6平面図



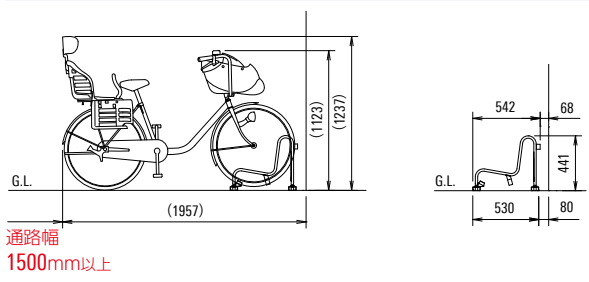
CS-G6側面図



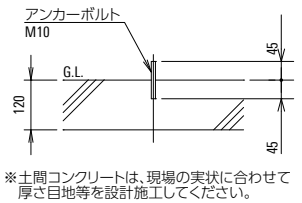
CS-GL6平面図



CS-GL6側面図



基礎断面図



主要部材表 (CS-G/CS-GL)

部材名	寸法	材質
スタンド枠前(後)	30×60	高耐食溶融めっき鋼板
スタンド高	φ19.1	構造用鋼管(溶融亜鉛めっき処理)
スタンド低	φ19.1	構造用鋼管(溶融亜鉛めっき処理)
アンカーボルト	M10×90	スチール(溶融亜鉛めっき処理)

CS-G ベースプレート仕様



ベースプレート仕様の自転車ラック  
アンカーを打たなくていいので  
**簡単に設置**できます。

CS-G ベースプレート仕様価格表

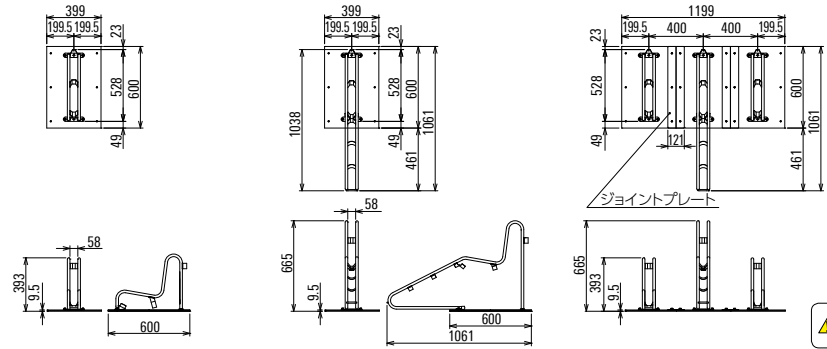
型式	タイプ	価格
CS-G1A-B	スタンド低	¥40,000
CS-G1B-B	スタンド高	¥47,000

価格例  
3台用(低・高・低)での組み合わせの場合.....¥127,000  
4台用(低・高・低・高)での組み合わせの場合.....¥174,000  
5台用(低・高・低・高・低)での組み合わせの場合.....¥214,000  
6台用(低・高・低・高・低・高)での組み合わせの場合.....¥261,000

CS-G1A-B(スタンド低)

CS-G1B-B(スタンド高)

3台設置参考図



主要部材表

部材名	材質
スタンド	構造用鋼管(溶融亜鉛めっき処理)
ベースプレート	高耐食溶融めっき鋼板

※転倒防止対策として、3台以上の設置を推奨いたします。  
※1台、2台で設置する場合はアンカー固定してください。  
※スタンド低のみを設置する場合は、600mmピッチとし、ジョイントプレートを使用せずにアンカー固定してください。

▲ご注意 アスファルト、コンクリート以外の場所に設置した場合、プレート表面のゴムシートとの相性により変色する恐れがあります。

●20インチ以上の自転車の標準サイズで設定されています。 ●自転車のサイズや形状により、収容できない場合があります。 ●後カゴ付自転車が連続して収納になる場合は、うまく収納できない場合があります。