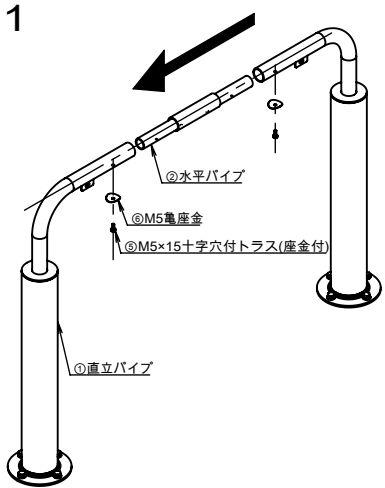
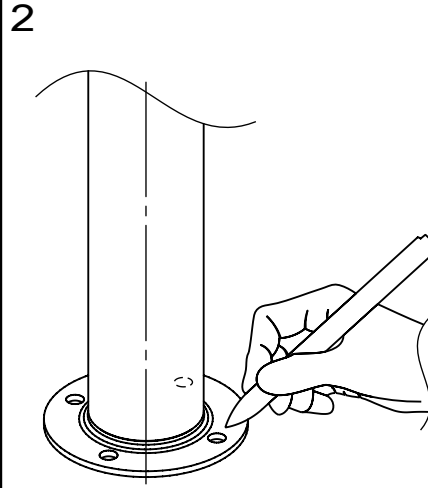


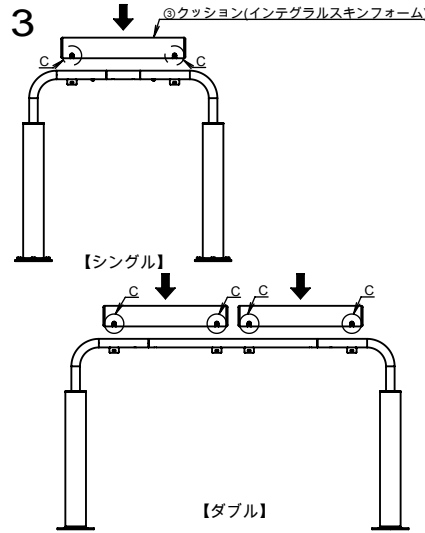
# スワレール 組立図



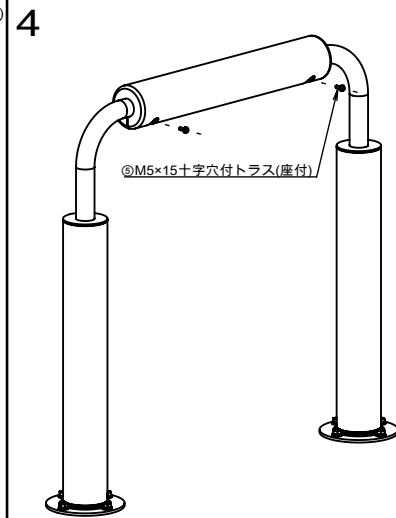
- ①直立パイプに②水平パイプを差し込む。  
※水平パイプ表面の穴を下側に向けること。  
反対側の①直立パイプを差し込み、下側から⑥M5亀座金及び⑤M5×15十字穴付きトラス(座金付)にて締結を行う。  
※電動インパクトレンチを使用しない。  
必ず手動工具にて締結する事。



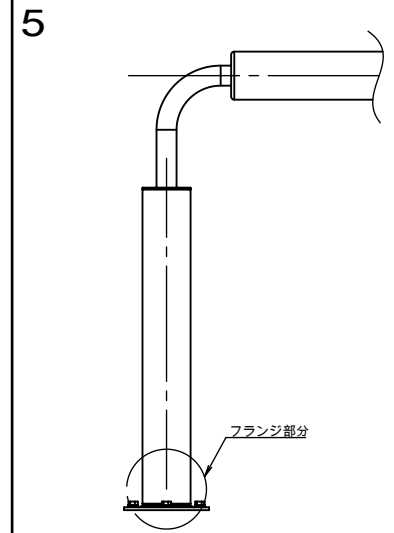
- 設置場所へ運び、位置合わせをする。  
①直立パイプのフランジ部の穴を基準に墨付けを行う。  
※以降、六角コーチボルト打ち込みに必要な施工を行う事。



- ③クッションを被せる。Cの取付箇所は背面(お客様から見て、目立たない側)を向けて取り付ける。  
※シングルは1点、ダブルは2点取り付ける。



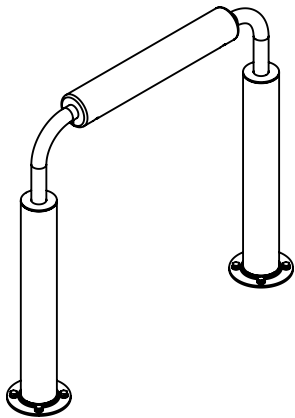
- ③クッションの両端を、⑤M5×15十字穴付トラス(座金付)で締結する。  
※電動インパクトレンチを使用しない。  
必ず手動工具にて締結する事。



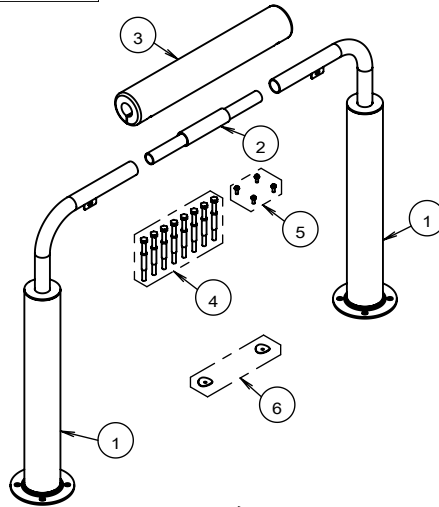
- ①直立パイプのフランジ部分を電動インパクトレンチを用い、④M8×100六角コーチボルトにて締結する。  
※左右行うこと。また、締結時には六角コーチボルト固定用接着剤を使用する事。  
(ボンドは付属品ではございません。)

部品番号	部品名	数量	備考
1	直立パイプ	2	
2	水平パイプ(シングル用)	1	
3	クッション(インテグラルスキンフォーム)	1	
4	M8×100六角コーチボルト	8	黒
5	M5×15十字穴付トラス(座金付)	4	黒
6	M5亀座金	2	黒

## 【シングル】



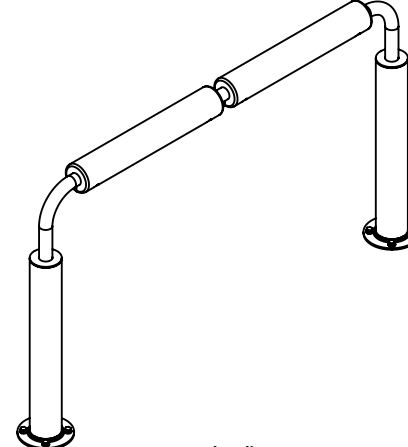
完成図



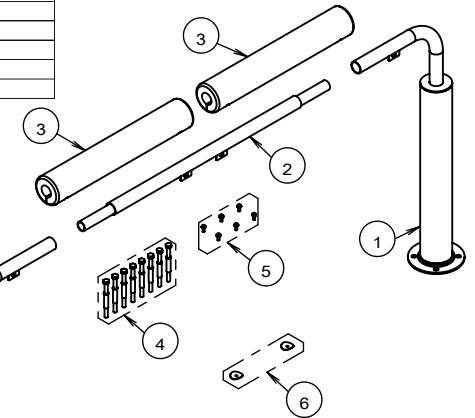
分解図

部品番号	部品名	数量	備考
1	直立パイプ	2	
2	水平パイプ(ダブル用)	1	
3	クッション(インテグラルスキンフォーム)	2	
4	M8×100六角コーチボルト	8	黒
5	M5×15十字穴付トラス(座金付)	6	黒
6	M5亀座金	2	黒

## 【ダブル】



完成図



分解図