

サニタリー配管 溶接



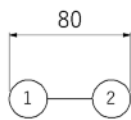
衛生管理が重要な食品・薬品・半導体などの製造装置に使用される配管で、脱着・洗浄などのメンテナンスが容易な構造になっています。また、配管内に汚れ等が滞留しない様、裏表滑らかな溶接が必要とされます。

サニタリー配管の大半は、メーカーの規格部品を列車の様に繋げるだけで構成できる為、シンプルな物は当社では製作図面の簡略化を提案させて頂いております。

簡単な記入例と、それを製作した場合の写真を資料で紹介させて頂いておりますのでご覧ください。

記入例 1

部 品 明 細 表					
番号	メーカー	品 名	呼径size	材 質	備 考
①	大阪サニタリー	溶接式ヘルール	1.5S	SUS304	
②	大阪サニタリー	サニタリーパイプ	1.5S	SUS304	

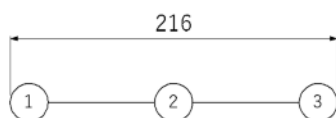


左が製作図面を簡略化した記入例で、右がそれを製作した写真になります。当社独自のフォーマットなので、伝われば自由に記入頂いて構いません。不明な点は打合せにて擦り合わせさせて頂きますので、お気軽にお問合せ下さい。



記入例 2

部 品 明 細 表					
番号	メーカー	品 名	呼径size	材 質	備 考
①	大阪サニタリー	溶接式ヘルール	4.0S	SUS304	
②	大阪サニタリー	サニタリーパイプ	4.0S	SUS304	
②	大阪サニタリー	溶接式ヘルール	4.0S	SUS304	

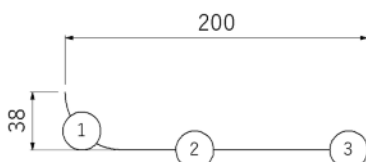


サイズが変わっても、部品明細表を記入頂ければ製作が可能です。メーカーで多少サイズが変わりますが、指定が無ければ指示寸法に合わせてこちらで選定致します。



記入例 3

部 品 明 細 表					
番号	メーカー	品 名	呼径size	材 質	備 考
①	大阪サニタリー	溶接式90° ロングエルボ	1.25S	SUS304	
②	大阪サニタリー	サニタリーパイプ	1.5S×1.25S	SUS304	
②	大阪サニタリー	溶接式レジャーサ	1.5S	SUS304	



エルボなど、位相がある物は図示が難しくなりますが、別紙資料などで指示頂き、それを盛り込んだ確認図をこちらからお送りすることも可能です。

