

SEKISUI

新製品

硬質ポリ塩化ビニル製フランジ

エスロン® TSルーズフランジ

位置合わせが容易で
施工性に優れた
樹脂製ルーズフランジ

サイズ：50～200A
材質：ルーズフランジ…GF-PP
TSアダプタ…PVCもしくはHI-PVC

Point 1

接着後にボルト穴の位置調整が可能になりました。

ルーズフランジ

TSアダプタ

位置合わせが
不要で
施工が簡単

フランジ部分が回転可能なので現場での位置合わせが容易です。
受口寸法 JIS K6743、フランジ寸法 JIS B2220を参考

Point 2

オール樹脂製なので
軽量かつ腐食しません。

TSアダプタ

ルーズフランジ

- ガラス繊維で補強したポリプロピレン樹脂(GFPP)を採用し、高強度を実現。
- 強度解析により、ルーズフランジ形状を決定。

Point 3

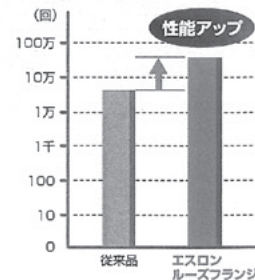
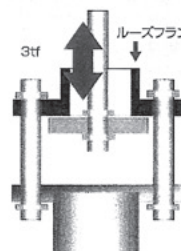
抜け止めリブが付いているので
縦配管での抜け落ちを
防止します。

抜け止めリブ

Point 4

一体型フランジと
同等以上の強度を実現。

■繰返し載荷 疲労試験(HI 50A)



※ クリーン用 TS ルーズフランジも有ります。但し、受注生産品となります。