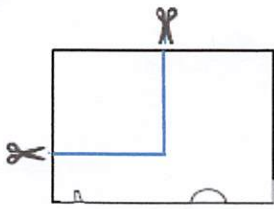


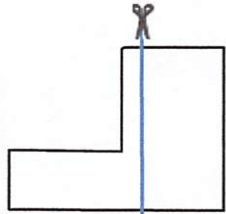
TWT改良案



トラップ水漏れ対応

- 圧着部は切らない
- 15cm四角でカット

* クリアファイルで角が完全に圧着してないものもあるので注意



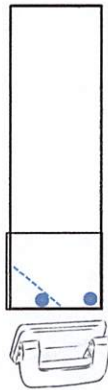
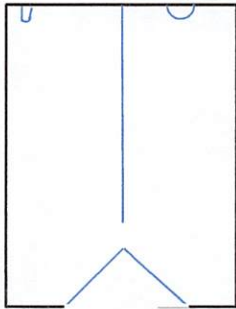
衝突板カット取付

- 12cm幅 長さ330cm
- * 以前より3cm長い
- シーラー作業は変更なし



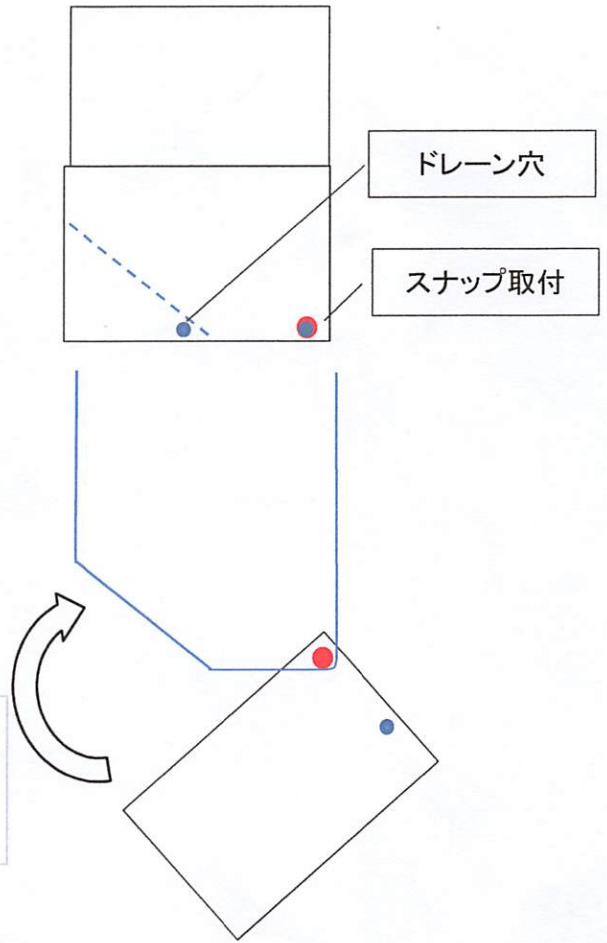
本体カット

- 7cm×7cm 三角カット
- * 以前より2cm長い



回収作業簡易化

- 本体は上下逆に使用(穴あけが必要のため)
- 本体とトラップを重ねてパンチにて穴あけ
- スナップ取付穴とドレーン穴を同時にあける



* 樹木への複数取付時は上部両サイドと下部はセンターを1か所固定する事で衝突面積が拡大する。衝突板だけでなく本体側面にも外側から衝突して下部のトラップに落下するのでは？