

## 差別化商品開発WG

### 1.許容応力度法と限界状態設計法による試設計

- 汎用商品を設計的な見直しによる差別化商品の開発 .
  - 許容応力度設計法と限界状態設計法による試設計比較検討 .
  - 製品の軽量化 , 製造コストダウン , 使用環境条件等を考慮した品質保証 .
- ・ 検討対象製品 : JIS A 5372 落ちふた式 U 型側溝 1 種 , 3 種
  - ・ 比較製品 : エコノミー側溝
  - ・ 試設計結果 ( 資料-1 )

### 2.差別化商品開発の指導

首都大学東京 國府教授 , 宇治准教授

### 3.性能評価

- ・ 性能評価の要否
- ・ 認定機関

以上