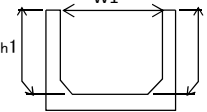
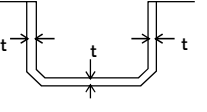


(新)出来形検査基準規格値(mm)

| (新)出来形検査基準規格値(mm) | | | |
|---|--------------------------|----------------------------|--------|
| 番号 | 工種 | 測定項目 | 規 格 値 |
| 第 1 2 編 土 地 改 良 編 | 12-7 ほ場整備農地開発 U字溝BF水路 | 基 準 高 | ±40 |
| | | 幅 $b < 1.0\text{ m}$ | -50 |
| | | 幅 $b \geq 1.0\text{ m}$ | -100 |
| | | 接合 10本当たり | ±50 |
| | | 施工延長 $L < 200\text{ m}$ | -200 |
| | | 施工延長 $L \geq 200\text{ m}$ | -0.1% |
| | 12-8 ほ場整備農地開発 組立柵きよ工 | 法 勾 配 n | ±0.1 |
| | | 基 準 高 | ±50 |
| | | 幅 b | -40 |
| | | 接合 10本当たり | ±50 |
| | 12-9 ほ場整備土水路工 | 施工延長 $L < 150\text{ m}$ | -150 |
| | | 施工延長 $L \geq 150\text{ m}$ | -0.1% |
| | | 法 勾 配 n | ±0.1 |
| | | 基 準 高 | ±100 |
| | | 水 路 幅 b_1 | -75 |
| | | 天端 幅 $b_2 < 1.0\text{ m}$ | -50 |
| | | 高さ h | -75 |
| | | 施工延長 $L < 200\text{ m}$ | -400 |
| | | 施工延長 $L \geq 200\text{ m}$ | -0.2% |
| | | 法 勾 配 n | ±0.1 |
| | 12-10 ほ場整備農地開発土砂道 | | |
| | | 基 準 高 | ±150 |
| | | 幅 | -150 |
| | | 路 床 厚 | -45 |
| | | 施工延長 $L \geq 200\text{ m}$ | -0.2% |
| | 12-11 敷砂利 | 施工延長 $L < 200\text{ m}$ | -400 |
| | | 幅 | -100 |
| | | 厚さ | -45 |
| | | 施工延長 $L < 50\text{ m}$ | -100 |
| | 12-12 ほ場整備整地工 (水田) | 施工延長 $L \geq 50\text{ m}$ | -0.2% |
| | | 基 準 高 (指 定 し た 時) | ±150 |
| | | 表 土 深 | -20% |
| | | 均 平 度 | ±50 |
| | 12-13 ほ場整備整地工 (畑地) | 基 準 高 (指 定 し た 時) | ±200 |
| | | 表 土 深 | -20% |
| | | 均 平 度 | ±100 |
| | | | |
| | 12-14 ほ場整備畦畔工 | 畦 畔 高 h | -50 |
| | | 畦 畔 幅 b | -50 |
| | | 法 勾 配 n | ±0.1 |
| | | | |
| | 12-15 ほ場整備農地開発 暗渠排水工 | | |
| | | 布 設 深 | -75 |
| | | 間 隔 | ±750 |
| | | 施工延長 $L < 500\text{ m}$ | -1,000 |
| | | 施工延長 $L \geq 500\text{ m}$ | -0.2% |
| | 12-16 農地造成 (山成畑) | | |
| | | 幅 及 び 長 さ | ±0.5% |
| | | 耕 起 幅 | ±0.5% |
| | | 基 準 高 | ±300 |
| | 12-17 農地造成 (テラス) | 耕 起 深 (果樹) | -75 |
| | | 耕 起 深 (野菜) | -15 |
| | | 幅 員 | -150 |
| | | 耕 起 幅 | -150 |
| | 12-18 土壤改良 | 耕 起 深 (果樹) | -75 |
| | | 耕 起 深 (野菜) | -15 |
| | | 土 水 路 高 さ | -75 |
| | | P H 測 定 | ±0.5 |

(新)出来形検査基準規格値(mm)

| 番号 | 工種 | 測定項目 | 規格値 | 測定基準 | 測定箇所 | 摘要 |
|---|-------|--------|-------|---|---|----|
| 第 1 2 編 土 地 改 良 編 | 表面被覆工 | 高さ(壁高) | -30 | 施工延長100mにつき、1箇所以上測定。 |  | |
| | | 幅 | -30 | | | |
| | | | | | | |
| | | 延長 | -200 | | | |
| | | 厚さ | 設計値以上 | | | |
| | 目地補修工 | 延長 | -200 | 施工延長100mにつき、1箇所以上測定。 幅、厚さ 現場塗装工の基準を適用。 a. ロットの塗膜厚平均値は、目標塗膜厚合計値の90%以上。 b. 測定値の最小値は、目標塗膜厚合計値の70%以上。 C. 測定値の分布の標準偏差は、目標塗膜厚合計値より大きい場合はこの限りではない。 |  | |
| | | 幅 | | | | |
| | | 厚さ | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

注) 上記施工管理基準に記載のない工種については、第1編 第1章1-1-26 施工管理基準の規定に従う。