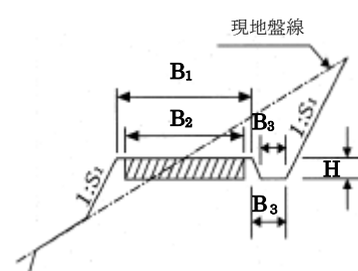
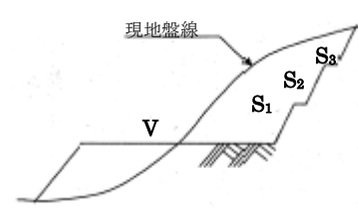
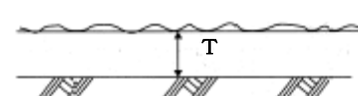
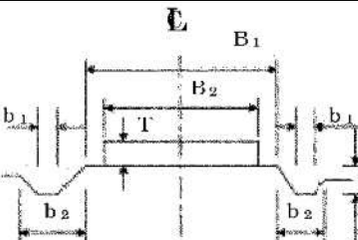


出来形管理基準及び規格値 第17編 農用地造成編

●：出来形管理図表を作成する。

△：設計図等を使用し設計寸法と比較対照出来るように整理

単位：mm

編	章	節	条	枝番	工 種	測 定 項 目	規 格 値	測 定 基 準	測 定 箇 所	摘 要
17 農 用 地 造 成 編	1 農 用 地 造 成	4 基 盤 工	3		基盤工 テラス（階段畑）	法 勾 配 S	指定したとき ● +2分 ● -1分	テラス延長おおむね100m当たり1ヶ所測定。		17-1-4
						幅 B ₁	指定したとき ● -150			
						耕 起 幅 B ₂	指定したとき ● -150			
						側 溝 幅 B ₃	● -75			
						側溝高さ H	指定したとき ● -75			
17 農 用 地 造 成 編	1 農 用 地 造 成	4 基 盤 工	3		基盤工 （改良山成）	基 準 高 V	指定したとき ● ±300	1. 基準高については切土部を40mメッシュ地点で測定。 2. 法勾配については40mメッシュ線と切土法尻との交点で測定。 （測定間隔はおおむね40m）		17-1-4 切土部のみ対象とする
						法 勾 配 S	指定したとき ● ±1分			
17 農 用 地 造 成 編	1 農 用 地 造 成	6 畑 面 工	2	2	耕起工	耕起深 T果樹 野菜	● -75 ● -15	おおむねh a 当たり10ヶ所測定するほか、つぼ掘り2ヶ所/h a。		17-1-6-2
						p H測定	指定したとき ● ±0.5			
17 農 用 地 造 成 編	1 農 用 地 造 成	6 畑 面 工	2	3	土壤改良材散布工					17-1-6-2 地表から15cmの土壌を柱状に採取し、良く混合する。
17 農 用 地 造 成 編	1 農 用 地 造 成	7 道 路 工			道路工 （耕作道）	幅 B ₁ ~B ₂	● -150	施工延長おおむね100m当たり、1ヶ所測定。		17-1-7
						厚 さ T	● -45			
						側溝幅 b ₁ ~b ₂	● -75			
						側溝高さ H	● -75			