

共通仕様書(農林水産土木工事編)「出来形管理基準及び規格値」新旧対照表

項		新(令和4年4月1日)			旧(令和3年7月1日)					
3 暗渠排水工事 1 吸水渠 3 集水渠 (支線) 導水渠 (幹線)	工種	項目	規格値 (mm)		工種	項目	規格値 (mm)			
	3 暗渠排水工事	1 吸水渠	①布設深 (H) ②間隔 (B) ③施工延長	-75 ±750 -0.2%	ただし延長 <u>500m 以下-1000</u>	3 暗渠排水工事	1 吸水渠	①布設深 (H) ②間隔 (B) ③施工延長	-75 ±750 -0.2%	ただし延長 50m 未満-100
		2 吸水渠 (非開削工型)	①布設深 (H) (被覆厚) ②間隔 (B) ③施工延長 ④施工幅 (機械装置幅)	±50 ±750 -0.2% -0	ただし延長 500m 以下-1,000		2 吸水渠 (非開削工型)	①布設深 (H) (被覆厚) ②間隔 (B) ③施工延長 ④施工幅 (機械装置幅)	±50 ±750 -0.2% -0	ただし延長 500m 以下-1,000
		3 集水渠 (支線) 導水渠 (幹線)	①布設深 (H) ②施工延長	-75 -0.2%	ただし延長 <u>500m 以下-1000</u>		3 集水渠 (支線) 導水渠 (幹線)	①布設深 (H) ②施工延長	-75 -0.2%	ただし延長 50m 未満-100
		4 集水渠 導水渠 (非開削工型)	①布設深 (H) ②施工延長	-75 -0.2%	ただし延長 500m 以下-1,000		4 集水渠 導水渠 (非開削工型)	①布設深 (H) ②施工延長	-75 -0.2%	ただし延長 500m 以下-1,000
		5 補助暗渠 (弾丸暗渠含む)	①施工間隔 ②埋設深 (H) (被覆厚) ③施工幅 (機械装置幅)	±750 -15 -0			5 補助暗渠 (弾丸暗渠含む)	①施工間隔 ②埋設深 (H) (被覆厚) ③施工幅 (機械装置幅)	±750 -15 -0	
測定基準、摘要 [略]			測定基準、摘要 [略]							

共通仕様書(農林水産土木工事編)「品質管理基準及び規格値」新旧対照表

項	新(令和4年4月1日)					旧(令和3年7月1日)						
撮影箇所一覧表 出来型管理写真	区分	工種	種別	撮影項目	撮影時期	撮影頻度	区分	工種	種別	撮影項目	撮影時期	撮影頻度
			吸水渠	埋設深 埋設間隔 その他必要箇所	施工中	各種類毎に吸水渠 1本毎に1回 ただし1本50m未 満1回			吸水渠	埋設深 埋設間隔 その他必要箇所	施工中	各種類毎に吸水渠 1本毎に2回 ただし1本50m未 満1回
			集水渠	埋設深 その他必要箇所	施工中	各種類毎に集水渠 1本毎に1回 ただし1本50m未 満1回			集水渠	埋設深 その他必要箇所	施工中	各種類毎に集水渠 1本毎に2回 ただし1本50m未 満1回
			吸水渠 (非開削工型)	埋設深 被覆厚さ 埋設間隔 施工幅 その他必要箇所	施工中	1 耕区当たり 1 路 線の割合 1 路線・・・2 回(管 理孔側、水閘側)。 ただし、100m 以 上の場合は 3 回 (管理孔側、中間 部、水閘側) 施工幅は、施工機 械毎に 1 回			吸水渠 (非開削工型)	埋設深 被覆厚さ 埋設間隔 施工幅 その他必要箇所	施工中	1 耕区当たり 1 路 線の割合 1 路線・・・2 回(管 理孔側、水閘側)。 ただし、100m 以 上の場合は 3 回(管 理孔側、中間部、水 閘側) 施工幅は、施工機 械毎に 1 回
補助暗渠 (弾丸暗渠含 む)	施工間隔 埋設深 被覆材厚さ 施工幅	施工中	施工間隔は、1 耕 区 1 回 埋設深及び被覆厚 は、50a 当たり 3 回以上 施工幅は、施工機 械毎に 1 回	補助暗渠 (弾丸暗渠含 む)	施工間隔 埋設深 被覆材厚さ 施工幅	施工中	施工間隔は、1 耕区 1 回 埋設深及び被覆厚 は、50a 当たり 3 回 以上 施工幅は、施工機 械毎に 1 回					