

農業集落排水施設 管路施設設計審査表 (1/3)

地区 設計番号

ミライ企画株式会社

項目	審査項目	担当者	班長	課長	次長
基本事項の確認		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	特記仕様書の確認 (設計延長、設計範囲等)	<input type="checkbox"/>			
	成果品の確認 (図面・報告書・議事録等)	<input type="checkbox"/>			
	管0ルートと比較検討しているか	<input type="checkbox"/>			
	区域の設定は良いか	<input type="checkbox"/>			
水理諸元の確認		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	流量公式 (マンニング式) か	<input type="checkbox"/>			
	管種と粗度係数 (VU=0.010、HP=0.013)	<input type="checkbox"/>			
	最小管径 (10戸程度までφ150)、余裕率 (100%)	<input type="checkbox"/>			
	流速 (最小=0.6m/s、最大=3.0m/s)	<input type="checkbox"/>			
管路計画の確認		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	補助・非補助区分は適正か	<input type="checkbox"/>			
	路線検討が妥当で経済的か	<input type="checkbox"/>			
	最小土被りの設定 (原則0.6m以上) か	<input type="checkbox"/>			
中継ポンプ計画の確認		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	中継ポンプ施設の必要性は妥当か	<input type="checkbox"/>			
	マンホール有効容量の計算と運転水位の設定は妥当か	<input type="checkbox"/>			
	ポンプ施設の吐出量と全揚程計算	<input type="checkbox"/>			
	圧送配管の水理計算は良いか	<input type="checkbox"/>			
一般計画平面図		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	縮尺の適正 (標準1/2,500)	<input type="checkbox"/>			
計画平面図		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	縮尺の適正 (標準1/500)	<input type="checkbox"/>			
	管番号・管径・勾配・延長・流向等の表示	<input type="checkbox"/>			
	人孔番号・形式等の表示及び凡例	<input type="checkbox"/>			
	公共柵・取付管等の表示	<input type="checkbox"/>			
	末端2戸まで補助対象は良いか	<input type="checkbox"/>			
	補助・非補助の区分は良いか	<input type="checkbox"/>			
	地下埋設物、KBM、主要水路の底高さ等の表示	<input type="checkbox"/>			
計画縦断面図		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	縮尺の適正 (標準 H=1/500、V=1/100)	<input type="checkbox"/>			
	測点・距離・地盤高・管底高・土被り等の表示	<input type="checkbox"/>			
	管番号・管径・勾配・延長、土留工、舗装種別等の表示	<input type="checkbox"/>			
	人孔番号・形式・人孔深、合流する管路緒元等の表示	<input type="checkbox"/>			
	横断水路や地下埋設物等の表示	<input type="checkbox"/>			
	補助・非補助の区分	<input type="checkbox"/>			
		<input type="checkbox"/>			
		<input type="checkbox"/>			
		<input type="checkbox"/>			

農業集落排水施設 管路施設設計審査表 (2/3)

地区 設計番号

項 目	審 査 項 目	担当者	班長	課長	次長
計画横断面図		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	縮尺の適正 (標準1/100)	<input type="checkbox"/>			
	道路幅員と計画管位置の寸法表示	<input type="checkbox"/>			
	管底高・土被り・土留工等の表示	<input type="checkbox"/>			
	横断水路や地下埋設物等の表示	<input type="checkbox"/>			
標準図・構造図		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	管布設標準図・舗装復旧標準図	<input type="checkbox"/>			
	土留工・土工標準図	<input type="checkbox"/>			
	マンホール標準図 (1号・小口径等)	<input type="checkbox"/>			
	取付管標準図、公共樹標準図	<input type="checkbox"/>			
中継ポンプ施設図		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	中継ポンプ施設構造図 (人孔・ポンプ設備)	<input type="checkbox"/>			
	電気設備図 (受電・制御盤・ケーブル等)	<input type="checkbox"/>			
	圧送管詳細図	<input type="checkbox"/>			
推進工施設図		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	推進工詳細図 (推進延長・立坑寸法等の表示)	<input type="checkbox"/>			
	立坑構造図 (土留工・薬注工・路面覆工等の表示)	<input type="checkbox"/>			
数量計算書		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	補助・非補助の区分、集計表のまとめ方	<input type="checkbox"/>			
	管布設工事	<input type="checkbox"/>			
	管路土工事	<input type="checkbox"/>			
	土留工事	<input type="checkbox"/>			
	人孔築造工事	<input type="checkbox"/>			
	公共樹・取付管工事	<input type="checkbox"/>			
	付帯工事 (舗装工事、撤去復旧工等)	<input type="checkbox"/>			
	中継ポンプ工事	<input type="checkbox"/>			
	推進工事及びその他	<input type="checkbox"/>			
設計報告書		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	業務概要	<input type="checkbox"/>			
	設計計画 (管路施設の基本方針)	<input type="checkbox"/>			
	路線比較検討	<input type="checkbox"/>			
	水理計算書 (流量表)	<input type="checkbox"/>			
	各戸の取込み高さの検討	<input type="checkbox"/>			
	中継ポンプ施設の計算	<input type="checkbox"/>			
	推進工の計算	<input type="checkbox"/>			
	数量計算書	<input type="checkbox"/>			
	特別仕様書	<input type="checkbox"/>			
		<input type="checkbox"/>			
		<input type="checkbox"/>			
		<input type="checkbox"/>			

農業集落排水施設 管路施設設計審査表 (3/3)

地区 設計番号

項 目	審 査 項 目	担当者	班長	課長	次長
仮設工		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	水道補償は計上か	<input type="checkbox"/>			
	水道の仮設は計上か	<input type="checkbox"/>			
	水道補償の算定に当たり財産価値の減耗分を控除しているか	<input type="checkbox"/>			
	仮設の水替日数は良いか	<input type="checkbox"/>			
	仮設の水替ポンプ台数は良いか	<input type="checkbox"/>			
	水替の揚程は何mか	<input type="checkbox"/>			
矢板工		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	床堀が2m以上は鋼矢板が計上か	<input type="checkbox"/>			
	鋼矢板打込・引抜は計上しているか	<input type="checkbox"/>			
積算	見積り単価使用か	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	見積り歩係掛り使用か	<input type="checkbox"/>			
	積算歩掛の選択は適正か	<input type="checkbox"/>			
	積算単価の適用期間は適正か	<input type="checkbox"/>			
	機械の見積りは8社以上か	<input type="checkbox"/>			
注意事項		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	特記仕様書の添付	<input type="checkbox"/>			
	施工条件明示書の添付	<input type="checkbox"/>			
	工事期間（工期）は適正か	<input type="checkbox"/>			
	コスト縮減計画の作成	<input type="checkbox"/>			
	補助・非補助の区分同時入札か	<input type="checkbox"/>			
		<input type="checkbox"/>			
		<input type="checkbox"/>			
		<input type="checkbox"/>			
		<input type="checkbox"/>			
		<input type="checkbox"/>			
その他		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>			
		<input type="checkbox"/>			
		<input type="checkbox"/>			
		<input type="checkbox"/>			
		<input type="checkbox"/>			
		<input type="checkbox"/>			
		<input type="checkbox"/>			
		<input type="checkbox"/>			
		<input type="checkbox"/>			