

○ 設計業務管理の手引書について（平成15年3月18日付け14農振第2711号農林水産省農村振興局整備部長通知）一部改正新旧対照表

（下線部は改正部分）

改正後			現行		
設計業務管理の手引書 令和8年3月 農村振興局整備部設計課			設計業務管理の手引書 令和7年3月 農村振興局整備部設計課		
「設計業務管理の手引書」の目次 [略]			「設計業務管理の手引書」の目次 [略]		
1～3 [略]			1～3 [略]		
4 (参考) 各種基準類のリスト [略]			4 (参考) 各種基準類のリスト [略]		
4.1 土地改良事業関係の基準類 土地改良事業関係の基準類リスト(1/2)			4.1 土地改良事業関係の基準類 土地改良事業関係の基準類リスト(1/2)		
区分	名称	制改定年月	区分	名称	制改定年月
・土地改良事業計画 設計基準・計画 ※「基準書」の年月 を記載 ※下記アドレス参照 https://www.maff.go.jp/j/nousin/noukan/tyotei/kizyun/kizyun.html	農業用水(水田)	H22.7	農業用水(水田)		H22.7
		(一部改正)		(一部改正)	R6.3
	農業用水(畑)	H27.5	農業用水(畑)		H27.5
		(一部改正)		(一部改正)	R6.3
	水温水質	S42.11	水温水質		S42.11
	排水	<u>R7.4</u>	排水		H31.4
		<u>[削る]</u>		<u>(一部改正)</u>	<u>R2.2</u>
	開墾	S31.12	開墾		S31.12
	農地開発(開畑)	S52.1	農地開発(開畑)		S52.1
		(一部改正)		(一部改正)	S59.1
	ほ場整備(水田)	H25.4	ほ場整備(水田)		H25.4
		(一部改正)		(一部改正)	R6.3
	ほ場整備(畑)	H19.4	ほ場整備(畑)		H19.4
		(一部改正)		(一部改正)	R2.7
	暗渠排水	H29.5	暗渠排水		H29.5
		(一部改正)		(一部改正)	H30.5
土層改良	S59.1	土層改良		S59.1	
農地保全	S54.7	農地保全		S54.7	
水質障害対策	S55.8	水質障害対策		S55.8	
農道	R6.3	農道		R6.3	
農地地すべり防止対策	R4.5	農地地すべり防止対策		H16.3	
海面干拓	S27.12	海面干拓		S27.12	
湖沼干拓	S31.12	湖沼干拓		S31.12	

改正後			現行		
	埋立	S 3 1. 1 2		埋立	S 3 1. 1 2
・土地改良事業計画 設計基準・設計 ※図書の発行年月を 記載 ※下記アドレス参照 https://www.maff.go.jp/j/nousin/ki_jyun.html	ダム	H 1 5. 4	・土地改良事業計画 設計基準・設計 ※図書の発行年月を 記載 ※下記アドレス参照 https://www.maff.go.jp/j/nousin/ki_jyun.html	ダム	H 1 5. 4
	頭首工	R 6. 3		頭首工	R 6. 3
	水路工	H 2 6. 3		水路工	H 2 6. 3
	パイプライン	R 3. 6		パイプライン	R 3. 6
	水路トンネル	H 2 6. 3		水路トンネル	H 2 6. 3
	ポンプ場	H 3 0. 5		ポンプ場	H 3 0. 5
	農道	R 6. 3		農道	R 6. 3
	海面干拓	S 4 1. 3		海面干拓	S 4 1. 3
	水利アスファルト工 (前編)	S 4 2. 2		水利アスファルト工 (前編)	S 4 2. 2
水利アスファルト工 (後編)	S 4 5. 6	水利アスファルト工 (後編)	S 4 5. 6		

土地改良事業関係の基準類リスト(2/2)

区分	名 称	制改定年月
・土地改良事業計画 指針	・防風施設	S 6 2. 9
	・畑地帯集水利用	H 2. 4
	・農村環境整備	H 9. 2
	(一部改正・追補)	H 1 8. 1 0
	・農地開発 (改良山成工)	H 4. 5
・土地改良事業設計 指針	・耐震設計	H 2 7. 5
	・ファームポンド	H 1 1. 3
	・ため池整備	H 2 7. 5
・土地改良事業標準 設計図面集及び「利用 の手引き」	・農地造成	H 1. 1
	・ほ場整備	H 3. 3
・よりよき設計シリ ーズ	・よりよき設計シリーズ ここが知りたいQ&A	H 1 5. 3
	・よりよき設計のために「頭首工の魚道」設計指針	H 1 4. 1 0
	(一部改正)	H 2 6. 3
・技術指針	・水管理制御方式技術指針 計画設計編	<u>R 6. 1 0</u>
	畑地かんがい編	S 5 1. 5
	・鋼構造物計画設計技術指針	
	水門扉編	H 2 1. 3
	小形水門扉編 利用の手引き	H 2 2. 3
	小水力発電設備編	H 2 6. 1 2
	除塵設備編	H 1 3. 3
	(一部改正)	H 2 7. 3
	・電気設備計画設計技術指針	
	高低圧編	H 1 9. 3
	(一部改正)	R 1. 9
	特別高圧編	H 2 0. 3
	・ゴム引布製起伏堰施設技術指針	H 1 9. 3
・高Ns・高流速ポンプ設備計画設計技術指針	H 1 8. 3	
・バルブ設備計画設計技術指針	H 1 3. 3	

土地改良事業関係の基準類リスト(2/2)

区分	名 称	制改定年月
・土地改良事業計画 指針	・防風施設	S 6 2. 9
	・畑地帯集水利用	H 2. 4
	・農村環境整備	H 9. 2
	(一部改正・追補)	H 1 8. 1 0
	・農地開発 (改良山成工)	H 4. 5
・土地改良事業設計 指針	・耐震設計	H 2 7. 5
	・ファームポンド	H 1 1. 3
	・ため池整備	H 2 7. 5
・土地改良事業標準 設計図面集及び「利用 の手引き」	・農地造成	H 1. 1
	・ほ場整備	H 3. 3
・よりよき設計シリ ーズ	・よりよき設計シリーズ ここが知りたいQ&A	H 1 5. 3
	・よりよき設計のために「頭首工の魚道」設計指針	H 1 4. 1 0
	(一部改正)	H 2 6. 3
・技術指針	・水管理制御方式技術指針 計画設計編	<u>H 2 5. 3</u>
	畑地かんがい編	S 5 1. 5
	・鋼構造物計画設計技術指針	
	水門扉編	H 2 1. 3
	小形水門扉編 利用の手引き	H 2 2. 3
	小水力発電設備編	H 2 6. 1 2
	除塵設備編	H 1 3. 3
	(一部改正)	H 2 7. 3
	・電気設備計画設計技術指針	
	高低圧編	H 1 9. 3
	(一部改正)	R 1. 9
	特別高圧編	H 2 0. 3
	・ゴム引布製起伏堰施設技術指針	H 1 9. 3
・高Ns・高流速ポンプ設備計画設計技術指針	H 1 8. 3	
・バルブ設備計画設計技術指針	H 1 3. 3	

改正後			現行		
	(一部改正) ・土地改良事業用無線等通信の手引き ・無塗装耐候性橋梁 計画・設計・施工の手引き	H27.3 H18.6 H4.6		(一部改正) ・土地改良事業用無線等通信の手引き ・無塗装耐候性橋梁 計画・設計・施工の手引き	H27.3 H18.6 H4.6
4.2 その他の基準類 その他の基準類リスト			4.2 その他の基準類 その他の基準類リスト		
区分	名称	発行年月	区分	名称	発行年月
・国土交通省	・国土交通省河川砂防技術基準 調査編 ・国土交通省河川砂防技術基準 計画編 ・建設省河川砂防技術基準(案) 設計編 ・国土交通省河川砂防技術基準 維持管理編(河川編) ・国土交通省河川砂防技術基準 維持管理編(ダム編) ・国土交通省河川砂防技術基準 維持管理編(砂防編) ・設計便覧(案)	国土交通省HP参照 " " " " " " 地方整備局HP参照	・国土交通省	・国土交通省河川砂防技術基準 調査編 ・国土交通省河川砂防技術基準 計画編 ・建設省河川砂防技術基準(案) 設計編 ・国土交通省河川砂防技術基準 維持管理編(河川編) ・国土交通省河川砂防技術基準 維持管理編(ダム編) ・国土交通省河川砂防技術基準 維持管理編(砂防編) ・設計便覧(案)	国土交通省HP参照 " " " " " " 地方整備局HP参照
・日本道路協会	・道路構造令の解説と運用 ・道路土工 要綱 ・道路土工 盛土工指針 ・道路土工 切土工・斜面安定工指針 ・道路土工 軟弱地盤対策工指針 ・道路土工 仮設構造物工指針 ・道路土工 カルバート工指針 ・道路土工 擁壁工指針 ・舗装設計施工指針 ・舗装施工便覧 ・舗装再生便覧 ・道路標識設置基準・同解説 ・視線誘導標設置基準・同解説 ・防護柵の設置基準・同解説 ボラードの設置便覧 ・道路照明施設設置基準・同解説 ・道路反射鏡設置指針 ・道路緑化技術基準・同解説 ・道路橋示方書・同解説 I共通編 ・道路橋示方書・同解説 II鋼部材・鋼上部構造編 ・道路橋示方書・同解説 IIIコンクリート部材・コンクリート上部構造編 ・道路橋示方書・同解説 IV下部構造編 ・道路橋示方書・同解説 V上下部接続部編 ・道路トンネル技術基準(構造編)・同解説 ・杭基礎施工便覧 ・杭基礎設計便覧 ・道路橋支承便覧	R3.3 H21.6 H22.4 H21.6 H24.8 H11.3 H22.3 H24.7 H18.2 H18.2 R6.3 R2.6 S59.10 R3.3 H19.10 S55.12 H28.3 <u>R7.10</u> <u>R7.10</u> <u>R7.10</u> <u>R7.10</u> <u>R7.10</u> H15.11 R2.9 R2.9 H31.2	・日本道路協会	・道路構造令の解説と運用 ・道路土工 要綱 ・道路土工 盛土工指針 ・道路土工 切土工・斜面安定工指針 ・道路土工 軟弱地盤対策工指針 ・道路土工 仮設構造物工指針 ・道路土工 カルバート工指針 ・道路土工 擁壁工指針 ・舗装設計施工指針 ・舗装施工便覧 ・舗装再生便覧 ・道路標識設置基準・同解説 ・視線誘導標設置基準・同解説 ・防護柵の設置基準・同解説 ボラードの設置便覧 ・道路照明施設設置基準・同解説 ・道路反射鏡設置指針 ・道路緑化技術基準・同解説 ・道路橋示方書・同解説 I共通編・II鋼橋編 ・道路橋示方書・同解説 I共通編・IIIコンクリート橋編 ・道路橋示方書・同解説 I共通編・IV下部構造編 ・道路橋示方書・同解説 V耐震設計編 [新設] ・道路トンネル技術基準(構造編)・同解説 ・杭基礎施工便覧 ・杭基礎設計便覧 ・道路橋支承便覧	R3.3 H21.6 H22.4 H21.6 H24.8 H11.3 H22.3 H24.7 H18.2 H18.2 R6.3 R2.6 S59.10 R3.3 H19.10 S55.12 H28.3 <u>H29.11</u> <u>H29.11</u> <u>H29.11</u> <u>H29.11</u> [新設] H15.11 R2.9 R2.9 H31.2
・土木学会	・コンクリート標準示方書 [設計編] ・コンクリート標準示方書 [施工編] ・コンクリート標準示方書 [ダムコンクリート編] ・コンクリート標準示方書 [維持管理編] ・コンクリート標準示方書 [規準編] ・舗装標準示方書	R5.3 R5.9 R5.9 R5.3 R5.9 R5.10	・土木学会	・コンクリート標準示方書 [設計編] ・コンクリート標準示方書 [施工編] ・コンクリート標準示方書 [ダムコンクリート編] ・コンクリート標準示方書 [維持管理編] ・コンクリート標準示方書 [規準編] ・舗装標準示方書	R5.3 R5.9 R5.9 R5.3 R5.9 R5.10

改正後			現行		
・水門鉄管協会	・水門鉄管技術基準（水門扉編）第6回改訂版（第1版） ・水門鉄管技術基準（水門鉄管・鉄構造物編・溶接・接合編）第5回改訂版（第10刷）	<u>R 7. 10</u> R 6. 9	・水門鉄管協会	・水門鉄管技術基準（水門扉編）第5回改訂版（第11版） ・水門鉄管技術基準（水門鉄管・鉄構造物編・溶接・接合編）第5回改訂版（第10刷）	<u>R 4. 11</u> R 6. 9
・日本水道鋼管協会	・水管橋設計基準 ・水管橋設計基準 耐震設計編	R 5. 1 R 5. 1	・日本水道鋼管協会	・水管橋設計基準 ・水管橋設計基準 耐震設計編	R 5. 1 R 5. 1
・日本林道協会	・治山林道必携・設計積算編（積算・施工編） ・治山林道必携・設計積算編（調査・測量・設計編）	<u>R 7. 8</u> <u>R 7. 8</u>	・日本林道協会	・治山林道必携・設計積算編（積算・施工編） ・治山林道必携・設計積算編（調査・測量・設計編）	<u>R 6. 9</u> <u>R 6. 9</u>
・日本水道協会	・水道施設設計指針2024 ・水道施設耐震工法指針・解説 2022 年版	<u>R 7. 3</u> R 4. 6	・日本水道協会	・水道施設設計指針2012 ・水道施設耐震工法指針・解説 2022 年版	<u>H 24. 7</u> R 4. 6
・土木学会	・トンネル標準示方書（共通編）（山岳工法編）・同解説	H 28. 8	・土木学会	・トンネル標準示方書（共通編）（山岳工法編）・同解説	H 28. 8
・その他の基準等	・改定 解説・河川管理施設等構造令	H 12. 1	・その他の基準等	・改定 解説・河川管理施設等構造令	H 12. 1
4.3~4.4 [略]			4.3~4.4 [略]		
参考文献等 [略]			参考文献等 [略]		