

電子納品要領（平成25年4月）の新旧対照表

※ 次表には、章・節・項目等の番号や頁番号、意味、内容の変わらない範囲での字句の修正、訂正、追加等を含まない。

改定事項	改定前ページ	改定後ページ	章番号	項目等	改定前	改定後	改定の理由
○	P25	P25	6-11	測量編	4)用地測量における図面データ 用地測量における図面データ(用地実測図、用地平面図、公図等転写連続図)のレイヤ名及び線色等は、8CAD編 8-3用地測量図面におけるレイヤ構成に定める。	削除	用地測量図面についても(国)電子納品運用ガイドライン(案)【測量編】(H21.6)のp63のレイヤ名に則ることにした。
○		P26	7	地質・土質調査編		<p>下記を追加</p> <p>7地質・土質調査編</p> <p>7-1 適用</p> <p>(国)地質・土質調査成果電子納品要領(案)の下記の記述を読み替えることとする。</p> <p>国土交通省： ・地質・土質調査共通仕様書(国)；国土交通省各地方整備局 ・設計業務等共通仕様書；国土交通省各地方整備局 ・土木工事共通仕様書；国土交通省各地方整備局</p> <p>↓</p> <p>山 梨 県： ・山梨県県土整備部「地質・土質調査業務共通仕様書」 ・山梨県県土整備部「設計業務共通仕様書」 ・山梨県県土整備部「土木工事共通仕様書」</p> <p>7-2 地質・土質調査業務の電子納品対象物</p> <p>地質・土質調査業務の電子納品対象物は、(国)地質・土質調査成果電子納品要領(案)に記載されている対象物とし、(R)その他の地質・土質調査成果として「官民ボーリングリスト」を電子納品する。「官民ボーリングリスト」のファイル名は POINTDIV とし、ファイル形式は XLS 形式とする。</p> <p>納品する POINTDIV ファイルの詳細については、運用マニュアルに記載する。</p> <p>7-3 フォルダ構成</p> <p>地質・土質調査成果のフォルダ構成は、(国)地質・土質調査成果電子納品要領(案)によることとする。なお、「官民ボーリングリスト」は BORING フォルダ直下の「OTHERS」サブフォルダに格納する。</p>	<p>保管活用システムにおけるボーリングデータ官民別抽出機能改造に伴い、地質・土質調査業務の電子納品対象物に、(国)地質・土質調査成果電子納品要領(案)に記載されている成果物の他に、「官民ボーリングリスト」を追加することにした。</p>

改定事項	改定前ページ	改定後ページ	章番号	項目等	改定前	改定後	改定の理由																																																																													
○	P30	P30	9	CAD編	<p>8-3 用地測量図面におけるレイヤ構成</p> <p>用地測量図面（用地測量図、用地平面図、公園等駐車遊憩図）のレイヤ構成は、次のとおりとする。</p> <p>表 8-3 用地測量図レイヤ一覧</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>レイヤ名</th> <th>属性</th> <th>レイヤに含まれる内容</th> <th>線色</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="3">S</td> <td>TTL</td> <td>図枠</td> <td>黒</td> </tr> <tr> <td>FRAM</td> <td>タイトル枠</td> <td>黒</td> </tr> <tr> <td>LINE</td> <td>図面枠線、影線</td> <td>白</td> </tr> <tr> <td rowspan="7">BOD</td> <td>TXT</td> <td>文字列、図面の名称、縮尺、商業完成年月日、測量計画地区名称</td> <td>白</td> </tr> <tr> <td></td> <td>建築物及び作物、現況地物</td> <td>白</td> </tr> <tr> <td>HICN</td> <td>等高線の対象線</td> <td>赤</td> </tr> <tr> <td>LWCN</td> <td>等高線の主線</td> <td>白</td> </tr> <tr> <td>CRST</td> <td>主な構築物</td> <td>白</td> </tr> <tr> <td>RESTR</td> <td>ラスタ化された地図</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>EXST</td> <td>現況地物</td> <td>白</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">BMK</td> <td>HXTX</td> <td>道路名、水路名</td> <td>白</td> </tr> <tr> <td></td> <td>道路中心線、構築物基準線</td> <td>黒</td> </tr> <tr> <td>SEVR</td> <td>基準点</td> <td>緑</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">YOU</td> <td>ROW</td> <td>用地境界点、用地縮尺点</td> <td>黒</td> </tr> <tr> <td>HXTX</td> <td>方位、道路線</td> <td>白</td> </tr> <tr> <td>TXT</td> <td>地番、地目、土地所有権、境界記号、旗番地番、市町村名・大字・字名又は町丁名等、現況地目、測量及び現地の名称</td> <td>白</td> </tr> <tr> <td>LINE</td> <td>用地境界線、用地境界線</td> <td>黒</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">OTR</td> <td>SAN</td> <td>用地の区画及び敷地</td> <td>白</td> </tr> <tr> <td>MEN</td> <td>面積計算表、埋埋一覧</td> <td>白</td> </tr> <tr> <td>WORK</td> <td>本図の構築物を表すレイヤ</td> <td>白</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>削除</td> <td>用地測量図面についても(国)電子納品運用ガイドライン(案)【測量編】(H21.6)のp63のレイヤ名に則ることにした。</td> </tr> </tbody> </table>	レイヤ名	属性	レイヤに含まれる内容	線色	S	TTL	図枠	黒	FRAM	タイトル枠	黒	LINE	図面枠線、影線	白	BOD	TXT	文字列、図面の名称、縮尺、商業完成年月日、測量計画地区名称	白		建築物及び作物、現況地物	白	HICN	等高線の対象線	赤	LWCN	等高線の主線	白	CRST	主な構築物	白	RESTR	ラスタ化された地図	—	EXST	現況地物	白	BMK	HXTX	道路名、水路名	白		道路中心線、構築物基準線	黒	SEVR	基準点	緑	YOU	ROW	用地境界点、用地縮尺点	黒	HXTX	方位、道路線	白	TXT	地番、地目、土地所有権、境界記号、旗番地番、市町村名・大字・字名又は町丁名等、現況地目、測量及び現地の名称	白	LINE	用地境界線、用地境界線	黒	OTR	SAN	用地の区画及び敷地	白	MEN	面積計算表、埋埋一覧	白	WORK	本図の構築物を表すレイヤ	白							削除	用地測量図面についても(国)電子納品運用ガイドライン(案)【測量編】(H21.6)のp63のレイヤ名に則ることにした。		
レイヤ名	属性	レイヤに含まれる内容	線色																																																																																	
S	TTL	図枠	黒																																																																																	
	FRAM	タイトル枠	黒																																																																																	
	LINE	図面枠線、影線	白																																																																																	
BOD	TXT	文字列、図面の名称、縮尺、商業完成年月日、測量計画地区名称	白																																																																																	
		建築物及び作物、現況地物	白																																																																																	
	HICN	等高線の対象線	赤																																																																																	
	LWCN	等高線の主線	白																																																																																	
	CRST	主な構築物	白																																																																																	
	RESTR	ラスタ化された地図	—																																																																																	
	EXST	現況地物	白																																																																																	
BMK	HXTX	道路名、水路名	白																																																																																	
		道路中心線、構築物基準線	黒																																																																																	
	SEVR	基準点	緑																																																																																	
YOU	ROW	用地境界点、用地縮尺点	黒																																																																																	
	HXTX	方位、道路線	白																																																																																	
	TXT	地番、地目、土地所有権、境界記号、旗番地番、市町村名・大字・字名又は町丁名等、現況地目、測量及び現地の名称	白																																																																																	
	LINE	用地境界線、用地境界線	黒																																																																																	
OTR	SAN	用地の区画及び敷地	白																																																																																	
	MEN	面積計算表、埋埋一覧	白																																																																																	
	WORK	本図の構築物を表すレイヤ	白																																																																																	
						削除	用地測量図面についても(国)電子納品運用ガイドライン(案)【測量編】(H21.6)のp63のレイヤ名に則ることにした。																																																																													

電子納品運用マニュアル（平成25年4月）の新旧対照表

※ 次表には、章・節・項目等の番号や頁番号、意味、内容の変わらない範囲での字句の修正、訂正、追加等を含まない。

改定事項	改定前ページ	改定後ページ	章番号	項目等	改定前	改定後	改定の理由																																																																																																		
○	P4	P4	3-1)	関連する国土交通省の要領および基準	<p>1) 国土交通省の電子納品要領及び関連基準 国の要領、基準等は、平成23年3月末時点で以下のとおり策定・公表されている。また本運用マニュアルで用いる国の要領、基準等の名称は以下の短縮名称で記述する。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>要領・基準名称</th> <th>短縮名称</th> <th>年月</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>土木設計業務等の電子納品要領(案)</td><td>(国)設計納品要領</td><td>平成20年5月</td></tr> <tr><td>工事完成図書等の電子納品要領</td><td>(国)工事図書納品要領</td><td>平成22年9月</td></tr> <tr><td>CAD製図標準(案)</td><td>(国)CAD製図標準</td><td>平成20年5月</td></tr> <tr><td>地質・土質調査成果電子納品要領(案)</td><td>(国)地質・土質調査納品要領</td><td>平成20年12月</td></tr> <tr><td>デジタル写真管理情報基準</td><td>(国)デジタル写真管理基準</td><td>平成22年9月</td></tr> <tr><td>測量成果電子納品要領(案)</td><td>(国)測量納品要領</td><td>平成20年12月</td></tr> <tr><td>土木設計業務等の電子納品要領</td><td>(国)設計納品要領</td><td>平成20年9月</td></tr> <tr><td>電気通信設備編</td><td>(国)工事図書納品要領</td><td>平成22年9月</td></tr> <tr><td>工事完成図書等の電子納品要領</td><td>(国)工事図書納品要領</td><td>平成22年9月</td></tr> <tr><td>電気通信設備編</td><td>(国)CAD製図標準</td><td>平成22年9月</td></tr> <tr><td>CAD製図標準</td><td>電気通信設備編</td><td>(国)CAD製図標準</td><td>平成22年9月</td></tr> <tr><td>土木設計業務等の電子納品要領(案)</td><td>(国)設計納品要領</td><td>平成24年12月</td></tr> <tr><td>機械設備工事編</td><td>(国)工事図書納品要領</td><td>平成24年12月</td></tr> <tr><td>工事完成図書等の電子納品要領(案)</td><td>(国)工事図書納品要領</td><td>平成24年12月</td></tr> <tr><td>機械設備工事編</td><td>(国)CAD製図標準</td><td>平成24年12月</td></tr> </tbody> </table> <p>※国土交通省の電子納品要領及び関連基準はインターネットよりダウンロードできる。 (「11参考」p80を参照のこと)</p>	要領・基準名称	短縮名称	年月	土木設計業務等の電子納品要領(案)	(国)設計納品要領	平成20年5月	工事完成図書等の電子納品要領	(国)工事図書納品要領	平成22年9月	CAD製図標準(案)	(国)CAD製図標準	平成20年5月	地質・土質調査成果電子納品要領(案)	(国)地質・土質調査納品要領	平成20年12月	デジタル写真管理情報基準	(国)デジタル写真管理基準	平成22年9月	測量成果電子納品要領(案)	(国)測量納品要領	平成20年12月	土木設計業務等の電子納品要領	(国)設計納品要領	平成20年9月	電気通信設備編	(国)工事図書納品要領	平成22年9月	工事完成図書等の電子納品要領	(国)工事図書納品要領	平成22年9月	電気通信設備編	(国)CAD製図標準	平成22年9月	CAD製図標準	電気通信設備編	(国)CAD製図標準	平成22年9月	土木設計業務等の電子納品要領(案)	(国)設計納品要領	平成24年12月	機械設備工事編	(国)工事図書納品要領	平成24年12月	工事完成図書等の電子納品要領(案)	(国)工事図書納品要領	平成24年12月	機械設備工事編	(国)CAD製図標準	平成24年12月	<p>1) 国土交通省の電子納品要領及び関連基準 国の要領、基準等は、平成25年3月末時点で以下のとおり策定・公表されている。また本運用マニュアルで用いる国の要領、基準等の名称は以下の短縮名称で記述する。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>要領・基準名称</th> <th>短縮名称</th> <th>年月</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>土木設計業務等の電子納品要領(案)</td><td>(国)設計納品要領</td><td>平成20年5月</td></tr> <tr><td>工事完成図書等の電子納品要領</td><td>(国)工事図書納品要領</td><td>平成22年9月</td></tr> <tr><td>CAD製図標準(案)</td><td>(国)CAD製図標準</td><td>平成20年5月</td></tr> <tr><td>地質・土質調査成果電子納品要領(案)</td><td>(国)地質・土質調査納品要領</td><td>平成20年12月</td></tr> <tr><td>デジタル写真管理情報基準</td><td>(国)デジタル写真管理基準</td><td>平成22年9月</td></tr> <tr><td>測量成果電子納品要領(案)</td><td>(国)測量納品要領</td><td>平成20年12月</td></tr> <tr><td>土木設計業務等の電子納品要領</td><td>(国)設計納品要領</td><td>平成22年9月</td></tr> <tr><td>電気通信設備編</td><td>(国)工事図書納品要領</td><td>平成22年9月</td></tr> <tr><td>工事完成図書等の電子納品要領</td><td>(国)工事図書納品要領</td><td>平成22年9月</td></tr> <tr><td>電気通信設備編</td><td>(国)CAD製図標準</td><td>平成22年9月</td></tr> <tr><td>CAD製図標準</td><td>電気通信設備編</td><td>(国)CAD製図標準</td><td>平成22年9月</td></tr> <tr><td>土木設計業務等の電子納品要領(案)</td><td>(国)設計納品要領</td><td>平成24年12月</td></tr> <tr><td>機械設備工事編</td><td>(国)工事図書納品要領</td><td>平成24年12月</td></tr> <tr><td>工事完成図書等の電子納品要領(案)</td><td>(国)工事図書納品要領</td><td>平成24年12月</td></tr> <tr><td>機械設備工事編</td><td>(国)CAD製図標準</td><td>平成24年12月</td></tr> </tbody> </table> <p>※国土交通省の電子納品要領及び関連基準はインターネットよりダウンロードできる。 (「11参考」p80を参照のこと)</p>	要領・基準名称	短縮名称	年月	土木設計業務等の電子納品要領(案)	(国)設計納品要領	平成20年5月	工事完成図書等の電子納品要領	(国)工事図書納品要領	平成22年9月	CAD製図標準(案)	(国)CAD製図標準	平成20年5月	地質・土質調査成果電子納品要領(案)	(国)地質・土質調査納品要領	平成20年12月	デジタル写真管理情報基準	(国)デジタル写真管理基準	平成22年9月	測量成果電子納品要領(案)	(国)測量納品要領	平成20年12月	土木設計業務等の電子納品要領	(国)設計納品要領	平成22年9月	電気通信設備編	(国)工事図書納品要領	平成22年9月	工事完成図書等の電子納品要領	(国)工事図書納品要領	平成22年9月	電気通信設備編	(国)CAD製図標準	平成22年9月	CAD製図標準	電気通信設備編	(国)CAD製図標準	平成22年9月	土木設計業務等の電子納品要領(案)	(国)設計納品要領	平成24年12月	機械設備工事編	(国)工事図書納品要領	平成24年12月	工事完成図書等の電子納品要領(案)	(国)工事図書納品要領	平成24年12月	機械設備工事編	(国)CAD製図標準	平成24年12月	最新の国の要領、基準等に更新した。
要領・基準名称	短縮名称	年月																																																																																																							
土木設計業務等の電子納品要領(案)	(国)設計納品要領	平成20年5月																																																																																																							
工事完成図書等の電子納品要領	(国)工事図書納品要領	平成22年9月																																																																																																							
CAD製図標準(案)	(国)CAD製図標準	平成20年5月																																																																																																							
地質・土質調査成果電子納品要領(案)	(国)地質・土質調査納品要領	平成20年12月																																																																																																							
デジタル写真管理情報基準	(国)デジタル写真管理基準	平成22年9月																																																																																																							
測量成果電子納品要領(案)	(国)測量納品要領	平成20年12月																																																																																																							
土木設計業務等の電子納品要領	(国)設計納品要領	平成20年9月																																																																																																							
電気通信設備編	(国)工事図書納品要領	平成22年9月																																																																																																							
工事完成図書等の電子納品要領	(国)工事図書納品要領	平成22年9月																																																																																																							
電気通信設備編	(国)CAD製図標準	平成22年9月																																																																																																							
CAD製図標準	電気通信設備編	(国)CAD製図標準	平成22年9月																																																																																																						
土木設計業務等の電子納品要領(案)	(国)設計納品要領	平成24年12月																																																																																																							
機械設備工事編	(国)工事図書納品要領	平成24年12月																																																																																																							
工事完成図書等の電子納品要領(案)	(国)工事図書納品要領	平成24年12月																																																																																																							
機械設備工事編	(国)CAD製図標準	平成24年12月																																																																																																							
要領・基準名称	短縮名称	年月																																																																																																							
土木設計業務等の電子納品要領(案)	(国)設計納品要領	平成20年5月																																																																																																							
工事完成図書等の電子納品要領	(国)工事図書納品要領	平成22年9月																																																																																																							
CAD製図標準(案)	(国)CAD製図標準	平成20年5月																																																																																																							
地質・土質調査成果電子納品要領(案)	(国)地質・土質調査納品要領	平成20年12月																																																																																																							
デジタル写真管理情報基準	(国)デジタル写真管理基準	平成22年9月																																																																																																							
測量成果電子納品要領(案)	(国)測量納品要領	平成20年12月																																																																																																							
土木設計業務等の電子納品要領	(国)設計納品要領	平成22年9月																																																																																																							
電気通信設備編	(国)工事図書納品要領	平成22年9月																																																																																																							
工事完成図書等の電子納品要領	(国)工事図書納品要領	平成22年9月																																																																																																							
電気通信設備編	(国)CAD製図標準	平成22年9月																																																																																																							
CAD製図標準	電気通信設備編	(国)CAD製図標準	平成22年9月																																																																																																						
土木設計業務等の電子納品要領(案)	(国)設計納品要領	平成24年12月																																																																																																							
機械設備工事編	(国)工事図書納品要領	平成24年12月																																																																																																							
工事完成図書等の電子納品要領(案)	(国)工事図書納品要領	平成24年12月																																																																																																							
機械設備工事編	(国)CAD製図標準	平成24年12月																																																																																																							
○	P6	P6	3-2)	関連する国土交通省の要領および基準	<p>山梨県 県土整備部の電子納品に関する要領・基準等と国の要領等の関係</p> <p>山梨県 県土整備部 電子納品運用マニュアル 平成23年4月</p> <p>山梨県 県土整備部 電子納品要領 平成23年4月</p> <p>電子納品に関する運用ガイドライン(案) 平成21年10月</p> <p>電子納品運用ガイドライン(案) 平成21年4月</p> <p>CAD製図標準に関する運用ガイドライン(案) 平成21年4月</p> <p>土木工事の情報共有システム活用ガイドライン 平成22年9月</p> <p>国土交通省(国) 電子納品要領(案) 平成20年5月</p> <p>国土交通省(国) 工事図書納品要領 平成22年9月</p> <p>国土交通省(国) CAD製図標準(案) 平成20年5月</p> <p>国土交通省(国) 地質・土質調査納品要領 平成20年12月</p> <p>国土交通省(国) デジタル写真管理基準 平成22年9月</p> <p>国土交通省(国) 測量納品要領(案) 平成20年12月</p> <p>国土交通省(国) 設計納品要領 平成20年9月</p> <p>国土交通省(国) 工事図書納品要領 平成22年9月</p> <p>国土交通省(国) CAD製図標準 平成22年9月</p> <p>国土交通省(国) 電気通信設備編 平成22年9月</p>	<p>山梨県 県土整備部の電子納品に関する要領・基準等と国の要領等の関係</p> <p>山梨県 県土整備部 電子納品運用マニュアル 平成25年4月</p> <p>山梨県 県土整備部 電子納品要領 平成25年4月</p> <p>電子納品に関する運用ガイドライン(案) 平成21年10月</p> <p>電子納品運用ガイドライン(案) 平成21年4月</p> <p>CAD製図標準に関する運用ガイドライン(案) 平成21年4月</p> <p>土木工事の情報共有システム活用ガイドライン 平成22年9月</p> <p>国土交通省(国) 電子納品要領(案) 平成20年5月</p> <p>国土交通省(国) 工事図書納品要領 平成22年9月</p> <p>国土交通省(国) CAD製図標準(案) 平成20年5月</p> <p>国土交通省(国) 地質・土質調査納品要領 平成20年12月</p> <p>国土交通省(国) デジタル写真管理基準 平成22年9月</p> <p>国土交通省(国) 測量納品要領(案) 平成20年12月</p> <p>国土交通省(国) 設計納品要領 平成22年9月</p> <p>国土交通省(国) 工事図書納品要領 平成22年9月</p> <p>国土交通省(国) CAD製図標準 平成22年9月</p> <p>国土交通省(国) 電気通信設備編 平成22年9月</p>	最新の国の要領、基準等に更新した。 電子納品等運用ガイドライン【機械設備工事編】(案)、電子納品等運用ガイドライン【電気通信設備工事編】(案)、電子納品運用ガイドライン【電気通信設備業務編】の更新において、電子納品等運用ガイドライン【土木工事編】と同様に工事写真を電子成果品の対象から除外しているため、適用除外した。 土木工事の情報共有システム活用ガイドラインについて、山梨県では情報共有システムを運用していないので、適用除外した。 機械設備保守点検業務の電子納品運用ガイドライン(案)について、業務担当課の運用等によるので適用除外した。																																																																																																		

改定事項	改定前ページ	改定後ページ	章番号	項目等	改定前	改定後	改定の理由																																																																																																																																																																				
○	P7	P7	3-2)	適用工種と国の要領、基準等の関係	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2"></th> <th rowspan="2">調査</th> <th colspan="2">設計</th> <th colspan="2">工事</th> </tr> <tr> <th>一般土木</th> <th>電気通信設備</th> <th>機械設備</th> <th>一般土木</th> <th>電気通信設備</th> <th>機械設備</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>電子納品 適用マニュアル</td> <td></td> <td>○</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>電子納品要領</td> <td></td> <td>○</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>電子納品に関する手引き(CO)</td> <td>×(業務編)</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>×(工事編)</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>電子納品活用ガイドライン(CO)</td> <td>×</td> <td>○(電気通信設備)</td> <td>○(機械設備)</td> <td>×</td> <td>○(電気通信設備)</td> <td>○(機械設備)</td> </tr> <tr> <td>CAD製図基準に関する活用ガイドライン(CO)</td> <td></td> <td></td> <td>○(機械設備)</td> <td></td> <td>○(電気通信設備)</td> <td>○(機械設備)</td> </tr> <tr> <td>土木設計業務等の電子納品要領(CO)</td> <td></td> <td>○(電気通信設備)</td> <td>○(機械設備)</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>土木設計業務等の電子納品要領(CO)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>○(電気通信設備)</td> <td>○(機械設備)</td> </tr> <tr> <td>測量法第10条第1項第2号の電子納品要領(CO)</td> <td>○</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>測量法第10条第1項第2号の電子納品要領(CO)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>CAD製図基準(CO)</td> <td></td> <td>○(電気通信設備)</td> <td>○(機械設備)</td> <td></td> <td>○(電気通信設備)</td> <td>○(機械設備)</td> </tr> <tr> <td>デジタル写真管理情報基準</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>土木工事の情報共有システム活用ガイドライン</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>○</td> </tr> </tbody> </table>		調査	設計		工事		一般土木	電気通信設備	機械設備	一般土木	電気通信設備	機械設備	電子納品 適用マニュアル		○					電子納品要領		○					電子納品に関する手引き(CO)	×(業務編)	-	-	×(工事編)	-	-	電子納品活用ガイドライン(CO)	×	○(電気通信設備)	○(機械設備)	×	○(電気通信設備)	○(機械設備)	CAD製図基準に関する活用ガイドライン(CO)			○(機械設備)		○(電気通信設備)	○(機械設備)	土木設計業務等の電子納品要領(CO)		○(電気通信設備)	○(機械設備)				土木設計業務等の電子納品要領(CO)					○(電気通信設備)	○(機械設備)	測量法第10条第1項第2号の電子納品要領(CO)	○						測量法第10条第1項第2号の電子納品要領(CO)							CAD製図基準(CO)		○(電気通信設備)	○(機械設備)		○(電気通信設備)	○(機械設備)	デジタル写真管理情報基準							土木工事の情報共有システム活用ガイドライン						○	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2"></th> <th rowspan="2">調査</th> <th rowspan="2">設計</th> <th colspan="2">工事</th> </tr> <tr> <th>一般土木</th> <th>電気通信設備</th> <th>機械設備</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>電子納品 適用マニュアル</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>○</td> <td></td> </tr> <tr> <td>電子納品要領</td> <td></td> <td>○</td> <td></td> <td>○</td> <td></td> </tr> <tr> <td>電子納品に関する手引き(業)</td> <td>×(業務編)</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>×(工事編)</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>電子納品活用ガイドライン(業)</td> <td>○</td> <td>×(電気通信設備)</td> <td>×(機械設備)</td> <td>○(電気通信設備)</td> <td>○(機械設備)</td> </tr> <tr> <td>土木設計業務等の電子納品要領(業)</td> <td></td> <td>○(電気通信設備)</td> <td>○(機械設備)</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>工事完成図書の電子納品要領(業)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>○(電気通信設備)</td> <td>○(機械設備)</td> </tr> <tr> <td>測量法第10条第1項第2号の電子納品要領(業)</td> <td>○</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>CAD製図基準(業)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>○(電気通信設備)</td> <td>○(機械設備)</td> </tr> <tr> <td>デジタル写真管理情報基準(業)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>○(電気通信設備)</td> <td>○(機械設備)</td> </tr> <tr> <td>土木工事の情報共有システム活用ガイドライン</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>×</td> </tr> </tbody> </table>		調査	設計	工事		一般土木	電気通信設備	機械設備	電子納品 適用マニュアル				○		電子納品要領		○		○		電子納品に関する手引き(業)	×(業務編)	-	-	×(工事編)	-	電子納品活用ガイドライン(業)	○	×(電気通信設備)	×(機械設備)	○(電気通信設備)	○(機械設備)	土木設計業務等の電子納品要領(業)		○(電気通信設備)	○(機械設備)			工事完成図書の電子納品要領(業)				○(電気通信設備)	○(機械設備)	測量法第10条第1項第2号の電子納品要領(業)	○					CAD製図基準(業)				○(電気通信設備)	○(機械設備)	デジタル写真管理情報基準(業)				○(電気通信設備)	○(機械設備)	土木工事の情報共有システム活用ガイドライン					×	<p>国の要領、基準等の更新に伴い、適用について変更した。 電子納品等運用ガイドライン機械設備工事編【工事】、電子納品運用ガイドライン(案)機械設備工事編【業務】、電子納品等運用ガイドライン【電気通信設備工事編】、電子納品運用ガイドライン【電気通信設備業務編】の更新において、電子納品等運用ガイドライン【土木工事編】と同様に工事写真を電子成果品の対象から除外しているため、適用除外した。 土木工事の情報共有システム活用ガイドラインについて、山梨県では情報共有システムを運用していないので、適用除外した。 機械設備保守点検業務の電子納品運用ガイドライン(案)について、業務担当課の運用等によるので適用除外した。</p>
	調査	設計		工事																																																																																																																																																																							
		一般土木	電気通信設備	機械設備	一般土木	電気通信設備	機械設備																																																																																																																																																																				
電子納品 適用マニュアル		○																																																																																																																																																																									
電子納品要領		○																																																																																																																																																																									
電子納品に関する手引き(CO)	×(業務編)	-	-	×(工事編)	-	-																																																																																																																																																																					
電子納品活用ガイドライン(CO)	×	○(電気通信設備)	○(機械設備)	×	○(電気通信設備)	○(機械設備)																																																																																																																																																																					
CAD製図基準に関する活用ガイドライン(CO)			○(機械設備)		○(電気通信設備)	○(機械設備)																																																																																																																																																																					
土木設計業務等の電子納品要領(CO)		○(電気通信設備)	○(機械設備)																																																																																																																																																																								
土木設計業務等の電子納品要領(CO)					○(電気通信設備)	○(機械設備)																																																																																																																																																																					
測量法第10条第1項第2号の電子納品要領(CO)	○																																																																																																																																																																										
測量法第10条第1項第2号の電子納品要領(CO)																																																																																																																																																																											
CAD製図基準(CO)		○(電気通信設備)	○(機械設備)		○(電気通信設備)	○(機械設備)																																																																																																																																																																					
デジタル写真管理情報基準																																																																																																																																																																											
土木工事の情報共有システム活用ガイドライン						○																																																																																																																																																																					
	調査	設計	工事																																																																																																																																																																								
			一般土木	電気通信設備	機械設備																																																																																																																																																																						
電子納品 適用マニュアル				○																																																																																																																																																																							
電子納品要領		○		○																																																																																																																																																																							
電子納品に関する手引き(業)	×(業務編)	-	-	×(工事編)	-																																																																																																																																																																						
電子納品活用ガイドライン(業)	○	×(電気通信設備)	×(機械設備)	○(電気通信設備)	○(機械設備)																																																																																																																																																																						
土木設計業務等の電子納品要領(業)		○(電気通信設備)	○(機械設備)																																																																																																																																																																								
工事完成図書の電子納品要領(業)				○(電気通信設備)	○(機械設備)																																																																																																																																																																						
測量法第10条第1項第2号の電子納品要領(業)	○																																																																																																																																																																										
CAD製図基準(業)				○(電気通信設備)	○(機械設備)																																																																																																																																																																						
デジタル写真管理情報基準(業)				○(電気通信設備)	○(機械設備)																																																																																																																																																																						
土木工事の情報共有システム活用ガイドライン					×																																																																																																																																																																						
○	P8	P8	3-4)	関連する国土交通省の要領および基準	<p>4)平成18年1月の(国)デジタル写真管理基準の適用時期に関する例外</p> <p>5)平成20年度に改定された国の要領、基準等の適用時期に関する例外</p>	削除	国の要領、基準等の更新に伴い、記述する必要がなくなったので削除した。																																																																																																																																																																				
○	P23	P23	4-13	共通編	<p>5. 次の業務段階に必要な電子成果品を保管活用システムから検索・取得する。 【活用例1】工事発注図作成時に、該当する設計成果を検索・取得 【活用例2】災害復旧計画時に、参照する工事完成図、既存測量成果を検索・取得 【活用例3】工法検討時に、他所属等の既存設計成果を検索・取得</p>	<p>5. 次の業務段階に必要な電子成果品を保管活用システムから検索・取得する。【活用例1】工事発注図作成時に、該当する設計成果を検索・取得 【活用例2】災害復旧計画時に、参照する工事完成図、既存測量成果を検索・取得 【活用例3】工法検討時に、他所属等の既存設計成果を検索・取得 【活用例4】設計・測量時に既存のボーリングデータ、測量データを検索・取得</p>	保管活用システム利用促進のため、活用例を追加した。																																																																																																																																																																				

改定事項	改定前ページ	改定後ページ	章番号	項目等	改定前	改定後	改定の理由																								
○	P27	P27	4-17	共通編	<p>(1) フォルダ構成 フォルダ命名規則については国の要領、基準等に従う。フォルダ構成は、工事の場合①工事の写真・出来形管理図・完成図・工事管理台帳等を電子納品する場合のフォルダ構成のとおり、「REGISTER」のほか「DRAWINGS」、「PHOTO」についてこれまでと同様作成することとする。</p> 	<p>(1) フォルダ構成 フォルダ命名規則については国の要領、基準等に従う。フォルダ構成は、工事の場合①工事の写真・出来形管理図・完成図・工事管理台帳等を電子納品する場合のフォルダ構成のとおり、「MEET」、「PHOTO」、「DRAWING」、「REGISTER」、「OTHERS」のように作成することとする。</p> 	国の要領と同様にDRAWINGSフォルダを除外した。																								
○	P63	P63	6-11	測量編	<p>4)用地測量における図面データ 用地測量における図面データ(用地実測図、用地平面図、公図等転写連続図)のレイヤ名及び緑色等は、8CAD編 8-3用地測量図面におけるレイヤ構成に定める。</p>	削除	用地測量図面についても(国)電子納品運用ガイドライン(案)【測量編】(H21.6)のp63のレイヤ名に則ることにした。																								
○	P65	P65	7	地質・土質調査編		<p>下記を追加</p> <p>7-1地質・土質調査編 7-1-1地質・土質調査成果電子納品要領(案)の下記の記述を読み替えることとする。</p> <p>国土交通省： ・地質・土質調査共通仕様書(案)；国土交通省各地方整備局 ・設計業務等共通仕様書；国土交通省各地方整備局 ・土木工事共通仕様書；国土交通省各地方整備局</p> <p>山 梨 県： ・山梨県国土整備部「地質・土質調査業務共通仕様書」 ・山梨県国土整備部「設計業務共通仕様書」 ・山梨県国土整備部「土木工事共通仕様書」</p> <p>＜国＞交通振興の促進法 ＜国＞地質・土質調査成果電子納品要領(案)；1-1利用規格(p1-1)</p> <p>7-2地質・土質調査業務の電子納品対象物</p> <p>地質・土質調査業務の電子納品対象物は、(国)地質・土質調査成果電子納品要領(案)に記載されている対象物とし、(B)その他の地質・土質調査成果として「官民ボーリングリスト」を電子納品する。「官民ボーリングリスト」のファイル名はPOINTDIVとし、ファイル形式はXLS形式とする。</p> <p>＜国＞交通振興の促進法 ＜国＞地質・土質調査成果電子納品要領(案)；1-2地質・土質調査成果の電子化対象(p4-2)</p> <p>POINTDIV ファイルは、県の「電子納品保管活用システム」に地質・土質調査成果品(電子データ)を登録後、ボーリングデータを官民・民間に印刷して抽出するのに必要なものである。</p> <p>ファイル名は、「POINTDIV.XLS」とし、このファイルをBORINGフォルダ直下の「OTHERS」サブフォルダに格納する。</p> <p>様式を http://www.pref.yamanashi.jp/gp/utsukano/00360792716.html からダウンロードして使用する。</p> <p>システムに更新する際に支障になることがあるため、ファイルのフォーマットについては変更しないこと。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>業務名称</th> <th colspan="2">〇〇〇地質調査業務委託</th> </tr> <tr> <th>設計書コード</th> <th colspan="2">201818110204</th> </tr> <tr> <th>ボーリング名</th> <th>ボーリング番号</th> <th>官民・民間区分</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>B-001</td> <td>1</td> <td>官民</td> </tr> <tr> <td>B-002</td> <td>2</td> <td>民間</td> </tr> <tr> <td>B-003</td> <td>3</td> <td>官民</td> </tr> <tr> <td>B-004</td> <td>4</td> <td>官民</td> </tr> <tr> <td>B-005</td> <td>5</td> <td>民間</td> </tr> </tbody> </table> <p>図 7-1 官民ボーリングリストの様式と記入例</p>	業務名称	〇〇〇地質調査業務委託		設計書コード	201818110204		ボーリング名	ボーリング番号	官民・民間区分	B-001	1	官民	B-002	2	民間	B-003	3	官民	B-004	4	官民	B-005	5	民間	<p>保管活用システムにおけるボーリングデータ官民別抽出機能改造に伴い、地質・土質調査業務の電子納品対象物に、(国)地質・土質調査成果電子納品要領(案)に記載されている成果物の他に、「官民ボーリングリスト」を追加することにした。</p>
業務名称	〇〇〇地質調査業務委託																														
設計書コード	201818110204																														
ボーリング名	ボーリング番号	官民・民間区分																													
B-001	1	官民																													
B-002	2	民間																													
B-003	3	官民																													
B-004	4	官民																													
B-005	5	民間																													

改定事項	改定前ページ	改定後ページ	章番号	項目等	改定前	改定後	改定の理由																																																																																																					
○	P81P82	P81P82	9	CAD編	<p>8-3 用地測量図面におけるレイヤ構成</p> <p>【用地測量図面におけるレイヤ構成】 <small>①用地測量図面は、図面作成時、図面更新時、図面等取り違防止のレイヤ構成は、表のとおりとする。</small></p> <p>表8-3 用地測量図面レイヤ一覧</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>レイヤ名</th> <th>属性</th> <th>図面タイプ</th> <th>用途</th> <th>レイヤに含まれる内容</th> <th>線色</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="4">TTL</td> <td>FRAM</td> <td>レイアウト</td> <td>枠</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>LINE</td> <td>境界線</td> <td>線</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>TEXT</td> <td>文字列</td> <td>注釈、説明、補記、測量完成年月日、測量計画承認番号</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>BOB</td> <td>境界線</td> <td>境界線</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="4">BOD</td> <td>MICN</td> <td>等高線の中心線</td> <td>線</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>LWCN</td> <td>等高線の中心線</td> <td>線</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>TEXT</td> <td>文字列</td> <td>測量計画承認番号</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>BSTR</td> <td>境界線の中心線</td> <td>線</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="4">BMR</td> <td>TEXT</td> <td>文字列</td> <td>測量計画承認番号</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>BSTR</td> <td>境界線の中心線</td> <td>線</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>TEXT</td> <td>文字列</td> <td>測量計画承認番号</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>BSTR</td> <td>境界線の中心線</td> <td>線</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="4">YOU</td> <td>TEXT</td> <td>文字列</td> <td>測量計画承認番号</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>BSTR</td> <td>境界線の中心線</td> <td>線</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>LINE</td> <td>境界線</td> <td>境界線</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>KAN</td> <td>境界線の中心線</td> <td>線</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="2">OFFS</td> <td>TEXT</td> <td>文字列</td> <td>測量計画承認番号</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>WORK</td> <td>境界線の中心線</td> <td>線</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>用地測量図に付するレイヤ名は現在のところ(国)CAD製図基準には定められていないため、独自に定めた。 ただし、山梨県公共測量作業規程に定められている線種や記号をSXFとして正確に表示することは不可能であるため(一)公共測量作業規程の準則「解説と適用」用地測量図原図及び用地平面図表示(参考)、「SXF仕様上の類似する線種等を選択し、見かけ上図面が表示できていれば良い」とする。</p> <p>①用地測量図面のレイヤ構成についての補足 ・「公図等取り違防止」における境界線(土地の境界)は「YOU-LINE」を使用する。 ・「YOU-LINE」は「買収する土地との境界(用地取得線)」のことを示している。 ・実測図における隣接する複数の境界線は「YOU-LINE」を使用する。 ・用地平面図作成で、計画図平面図をベースに作成した場合、レイヤ名の責任主体が現在しても良い(該当レイヤの変更がなければレイヤ名の修正はしない)ことになっている(国)CAD製図基準(参考)。</p>	レイヤ名	属性	図面タイプ	用途	レイヤに含まれる内容	線色	TTL	FRAM	レイアウト	枠			LINE	境界線	線			TEXT	文字列	注釈、説明、補記、測量完成年月日、測量計画承認番号			BOB	境界線	境界線			BOD	MICN	等高線の中心線	線			LWCN	等高線の中心線	線			TEXT	文字列	測量計画承認番号			BSTR	境界線の中心線	線			BMR	TEXT	文字列	測量計画承認番号			BSTR	境界線の中心線	線			TEXT	文字列	測量計画承認番号			BSTR	境界線の中心線	線			YOU	TEXT	文字列	測量計画承認番号			BSTR	境界線の中心線	線			LINE	境界線	境界線			KAN	境界線の中心線	線			OFFS	TEXT	文字列	測量計画承認番号			WORK	境界線の中心線	線			削除	用地測量図面についても(国)電子納品運用ガイドライン(案)【測量編】(H21.6)のp63のレイヤ名に則ることにした。
レイヤ名	属性	図面タイプ	用途	レイヤに含まれる内容	線色																																																																																																							
TTL	FRAM	レイアウト	枠																																																																																																									
	LINE	境界線	線																																																																																																									
	TEXT	文字列	注釈、説明、補記、測量完成年月日、測量計画承認番号																																																																																																									
	BOB	境界線	境界線																																																																																																									
BOD	MICN	等高線の中心線	線																																																																																																									
	LWCN	等高線の中心線	線																																																																																																									
	TEXT	文字列	測量計画承認番号																																																																																																									
	BSTR	境界線の中心線	線																																																																																																									
BMR	TEXT	文字列	測量計画承認番号																																																																																																									
	BSTR	境界線の中心線	線																																																																																																									
	TEXT	文字列	測量計画承認番号																																																																																																									
	BSTR	境界線の中心線	線																																																																																																									
YOU	TEXT	文字列	測量計画承認番号																																																																																																									
	BSTR	境界線の中心線	線																																																																																																									
	LINE	境界線	境界線																																																																																																									
	KAN	境界線の中心線	線																																																																																																									
OFFS	TEXT	文字列	測量計画承認番号																																																																																																									
	WORK	境界線の中心線	線																																																																																																									
○	p89	p89	11(1)	要領・運用マニュアル等のホームページアドレス	「電子納品要領・基準類 ガイドライン http://www.cals-ed.go.jp/index.denshi.htm 」	「電子納品要領・基準類 http://www.cals-ed.go.jp/cri.point/ 」 「電子納品ガイドライン http://www.cals-ed.go.jp/cri.guideline/ 」	最新の情報に更新した。																																																																																																					
○	p89	p89	11(1)	要領・運用マニュアル等のホームページアドレス	「電子納品Q&A http://www.cals-ed.go.jp/qa_sys/admin/q_a_index.htm 」	「電子納品Q&A http://www.cals-ed.go.jp/inq.qanda/ 」	最新の情報に更新した。																																																																																																					
○	p89	p89	11(1)	要領・運用マニュアル等のホームページアドレス	「国土交通省SXFブラウザ http://www.cals-ed.go.jp/index.denshi.htm 」	「国土交通省SXFブラウザ http://www.cals-ed.go.jp/sxf.what/ 」	最新の情報に更新した。																																																																																																					
○	p89	p89	11(1)	要領・運用マニュアル等のホームページアドレス	「TECRIS コード表 http://www.cals-ed.go.jp/index.denshi.htm 」	「TECRIS コード表 http://www.cals-ed.go.jp/tecris/ 」	最新の情報に更新した。																																																																																																					
○	p89	p89	11(1)	要領・運用マニュアル等のホームページアドレス	「CORINS コード表 http://www.cals-ed.go.jp/index.denshi.htm 」	「CORINS コード表 http://www.cals-ed.go.jp/corins/ 」	最新の情報に更新した。																																																																																																					