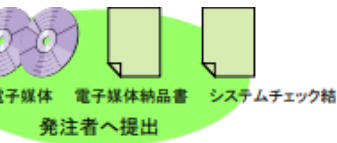
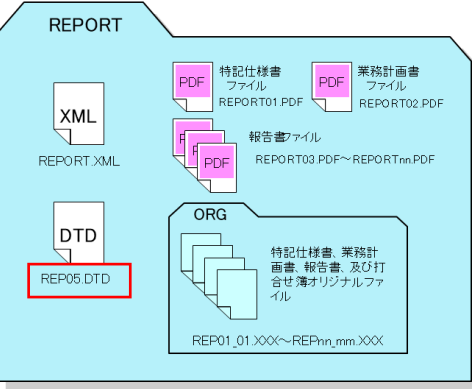
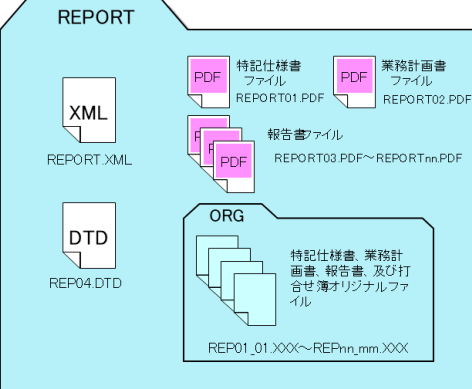
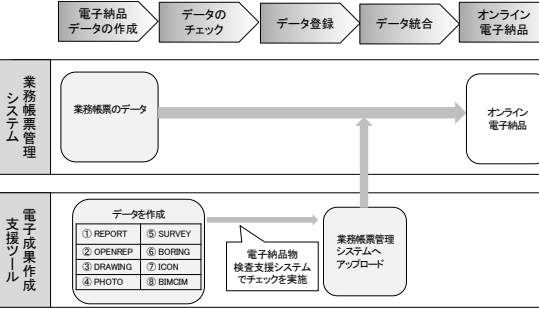


地方整備局(港湾空港関係)の事業における電子納品運用ガイドライン【業務編】新旧対照表

No.	項目(番号は改定前)	電子納品運用ガイドライン【業務編】 R7.3 七版		電子納品運用ガイドライン【業務編】 R6.3 六版		理由
		頁	内容	頁	内容	
1	表紙・ヘッダ	表紙	令和7年3月	表紙	令和6年3月	年月修正
2	1.2 適用する事業	2	「港湾空港業務ガイドライン」は、次に示す国土交通省地方整備局(港湾空港関係)直轄事業の土木設計業務、測量業務、地質・土質調査業務、 発注者支援業務 に適用します。	2	「港湾空港業務ガイドライン」は、次に示す国土交通省地方整備局(港湾空港関係)直轄事業の土木設計業務、測量業務、地質・土質調査業務に適用します。	発注者支援業務追加
3	1.3. 用語の定義	3	オンライン電子納品とは、業務帳票管理システムを使 って 電子成果品をインターネット経由で納品することをいう。	3	オンライン電子納品とは、業務帳票管理システムに登録された電子成果品をインターネット経由で納品することをいう。	文言修正
4	1.7 港湾空港業務ガイドラインに係わる基準類の関係	7	<p>電子成果品の運用 地方整備局(港湾空港関係)の事業における電子納品運用ガイドライン【業務編】 地方整備局(港湾空港関係)の事業における電子納品等運用ガイドライン【資料編】</p> <p>電子成果品の仕様 土木設計業務等の電子納品要領</p> <p>各地方整備局等の取組み 電子納品に関する手引き</p> <p>図 1-2 港湾空港業務ガイドラインに係わる基準類の関係</p>	7	<p>電子成果品の運用 地方整備局(港湾空港関係)の事業における電子納品運用ガイドライン【業務編】 地方整備局(港湾空港関係)の事業における電子納品等運用ガイドライン【資料編】</p> <p>電子成果品の仕様 土木設計業務等の電子納品要領</p> <p>各地方整備局等の取組み 電子納品に関する手引き</p> <p>図 1-2 港湾空港業務ガイドラインに係わる基準類の関係</p>	オンライン電子納品実施要領を追加
5	1.7 港湾空港業務ガイドラインに係わる基準類の関係	8	<p>(13) オンライン電子納品実施要領 オンライン電子納品実施要領は、業務帳票管理システムを用いたオンライン電子納品の手順について説明したものであり、オンラインで電子納品を実施する場合に確認してください。</p>	8		オンライン電子納品実施要領を追加

No.	項目(番号は改定前)	電子納品運用ガイドライン【業務編】 R7.3 七版				理由																																
		頁	内容	頁	内容																																	
6	1.8 要領に定めるフォルダとファイルの構成	13	<p>表 1-4 要領に定めるフォルダとファイルの構成【測量業務(3/3)】</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>フォルダ</th> <th>サブフォルダ</th> <th>格納する電子成果品</th> <th>ファイル形式</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>SURVEY</td> <td>YOUCHI 用地測量 サブフォルダ</td> <td> <ul style="list-style-type: none"> 測量成果管理ファイル DTD 用地測量記録 用地測量成果 用地測量その他データ </td> <td> SURV_YCH.XML (測量成果管理ファイル) SURV_D03.DTD XMLファイル (TEXTデータファイル) (PDFファイル) (オリジナルファイル) </td> </tr> <tr> <td>OTHERSOYO</td> <td>その他応用測量 サブフォルダ</td> <td> <ul style="list-style-type: none"> 測量成果管理ファイル DTD その他の応用測量記録 その他の応用測量成果 その他の応用測量その他データ </td> <td> SURV_OYO.XML (測量成果管理ファイル) SURV_D03.DTD XMLファイル (PDFファイル) </td> </tr> <tr> <td>DOC</td> <td>ドキュメント サブフォルダ</td> <td> <ul style="list-style-type: none"> ドキュメント管理ファイル DTD 製品仕様書 特記仕様書 成果品要求仕様書 協議書 実施報告書等 </td> <td> SURV_DOC.XML (ドキュメント管理ファイル) SDOC_D01.DTD (PDFファイル) (オリジナルファイル) </td> </tr> </tbody> </table>	フォルダ	サブフォルダ	格納する電子成果品	ファイル形式	SURVEY	YOUCHI 用地測量 サブフォルダ	<ul style="list-style-type: none"> 測量成果管理ファイル DTD 用地測量記録 用地測量成果 用地測量その他データ 	SURV_YCH.XML (測量成果管理ファイル) SURV_D03.DTD XMLファイル (TEXTデータファイル) (PDFファイル) (オリジナルファイル)	OTHERSOYO	その他応用測量 サブフォルダ	<ul style="list-style-type: none"> 測量成果管理ファイル DTD その他の応用測量記録 その他の応用測量成果 その他の応用測量その他データ 	SURV_OYO.XML (測量成果管理ファイル) SURV_D03.DTD XMLファイル (PDFファイル)	DOC	ドキュメント サブフォルダ	<ul style="list-style-type: none"> ドキュメント管理ファイル DTD 製品仕様書 特記仕様書 成果品要求仕様書 協議書 実施報告書等 	SURV_DOC.XML (ドキュメント管理ファイル) SDOC_D01.DTD (PDFファイル) (オリジナルファイル)	12	<p>表 1-4 要領に定めるフォルダとファイルの構成【測量業務(3/3)】</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>フォルダ</th> <th>サブフォルダ</th> <th>格納する電子成果品</th> <th>ファイル形式</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>SURVEY</td> <td>YOUCHI 用地測量 サブフォルダ</td> <td> <ul style="list-style-type: none"> 測量成果管理ファイル DTD 用地測量記録 用地測量成果 用地測量その他データ </td> <td> SURV_YCH.XML (測量成果管理ファイル) SURV_D03.DTD XMLファイル (TEXTデータファイル) (PDFファイル) (オリジナルファイル) </td> </tr> <tr> <td>OTHERSOYO</td> <td>その他応用測量 サブフォルダ</td> <td> <ul style="list-style-type: none"> 測量成果管理ファイル DTD その他の応用測量記録 その他の応用測量成果 その他の応用測量その他データ </td> <td> SURV_OYO.XML (測量成果管理ファイル) SURV_D03.DTD XMLファイル (PDFファイル) </td> </tr> <tr> <td>DOC</td> <td>ドキュメント サブフォルダ</td> <td> <ul style="list-style-type: none"> ドキュメント管理ファイル DTD 製品仕様書 特記仕様書 協議書 実施報告書等 </td> <td> SURV_DOC.XML (ドキュメント管理ファイル) SDOC_D01.DTD (PDFファイル) (オリジナルファイル) </td> </tr> </tbody> </table>	フォルダ	サブフォルダ	格納する電子成果品	ファイル形式	SURVEY	YOUCHI 用地測量 サブフォルダ	<ul style="list-style-type: none"> 測量成果管理ファイル DTD 用地測量記録 用地測量成果 用地測量その他データ 	SURV_YCH.XML (測量成果管理ファイル) SURV_D03.DTD XMLファイル (TEXTデータファイル) (PDFファイル) (オリジナルファイル)	OTHERSOYO	その他応用測量 サブフォルダ	<ul style="list-style-type: none"> 測量成果管理ファイル DTD その他の応用測量記録 その他の応用測量成果 その他の応用測量その他データ 	SURV_OYO.XML (測量成果管理ファイル) SURV_D03.DTD XMLファイル (PDFファイル)	DOC	ドキュメント サブフォルダ	<ul style="list-style-type: none"> ドキュメント管理ファイル DTD 製品仕様書 特記仕様書 協議書 実施報告書等 	SURV_DOC.XML (ドキュメント管理ファイル) SDOC_D01.DTD (PDFファイル) (オリジナルファイル)	測量ガイドラインの変更に伴い、「成果品要求仕様書」を追加。
フォルダ	サブフォルダ	格納する電子成果品	ファイル形式																																			
SURVEY	YOUCHI 用地測量 サブフォルダ	<ul style="list-style-type: none"> 測量成果管理ファイル DTD 用地測量記録 用地測量成果 用地測量その他データ 	SURV_YCH.XML (測量成果管理ファイル) SURV_D03.DTD XMLファイル (TEXTデータファイル) (PDFファイル) (オリジナルファイル)																																			
OTHERSOYO	その他応用測量 サブフォルダ	<ul style="list-style-type: none"> 測量成果管理ファイル DTD その他の応用測量記録 その他の応用測量成果 その他の応用測量その他データ 	SURV_OYO.XML (測量成果管理ファイル) SURV_D03.DTD XMLファイル (PDFファイル)																																			
DOC	ドキュメント サブフォルダ	<ul style="list-style-type: none"> ドキュメント管理ファイル DTD 製品仕様書 特記仕様書 成果品要求仕様書 協議書 実施報告書等 	SURV_DOC.XML (ドキュメント管理ファイル) SDOC_D01.DTD (PDFファイル) (オリジナルファイル)																																			
フォルダ	サブフォルダ	格納する電子成果品	ファイル形式																																			
SURVEY	YOUCHI 用地測量 サブフォルダ	<ul style="list-style-type: none"> 測量成果管理ファイル DTD 用地測量記録 用地測量成果 用地測量その他データ 	SURV_YCH.XML (測量成果管理ファイル) SURV_D03.DTD XMLファイル (TEXTデータファイル) (PDFファイル) (オリジナルファイル)																																			
OTHERSOYO	その他応用測量 サブフォルダ	<ul style="list-style-type: none"> 測量成果管理ファイル DTD その他の応用測量記録 その他の応用測量成果 その他の応用測量その他データ 	SURV_OYO.XML (測量成果管理ファイル) SURV_D03.DTD XMLファイル (PDFファイル)																																			
DOC	ドキュメント サブフォルダ	<ul style="list-style-type: none"> ドキュメント管理ファイル DTD 製品仕様書 特記仕様書 協議書 実施報告書等 	SURV_DOC.XML (ドキュメント管理ファイル) SDOC_D01.DTD (PDFファイル) (オリジナルファイル)																																			
7	2. 電子納品の流れ	16	<p>●オンライン電子納品 ⇒ 業務帳票管理システム、電子成果品作成支援ツールで作成し、業務帳票管理システムに登録、業務帳票管理システムからオンラインで電子納品物保管管理システムに登録</p> <p>●電子媒体による電子納品 ⇒ 業務帳票管理システム、電子成果品作成支援ツールで作成し、電子媒体に格納して納品</p>	15	<ul style="list-style-type: none"> オンライン電子納品 ⇒ 業務帳票管理システムを利用して納品 電子媒体による電子納品 ⇒ 電子媒体による納品 	オンライン電子納品と電子媒体での納品の説明をわかりやすく変更。																																
8	5.3 電子成果品とする対象書類	24	「1.8. 要領に定めるフォルダとファイルの構成」に示す電子成果品について、 オンライン電子納品または電子媒体への格納の要否、ファイル形式、格納場所等を、事前協議により決定します。	23	「1.8. 要領に定めるフォルダとファイルの構成」に示す電子成果品について、格納の要否、ファイル形式、格納場所等を、事前協議により決定します。	オンライン電子納品の説明を追加。																																
9	5.4 電子成果品の確定 表 5-1 電子成果品の項目 (業務) (例)	25	REPORT-DTD (REP05.DTD)	24	REPORT-DTD (REP04.DTD)	REPORT フォルダの DTD バージョン番号を変更																																

No.	項目(番号は改定前)	電子納品運用ガイドライン【業務編】 R7.3 七版		電子納品運用ガイドライン【業務編】 R6.3 六版		理由
		頁	内容	頁	内容	
10	6.3 日常的な電子成果品の作成・整理	27	<p>受注者は、電子成果品となる文書データの作成、写真の整理等を日常的に実施してください。</p> <p>受注者は、作成又は受け取った情報をハードディスク等へ適宜フォルダを作成して整理・管理してください。この時、最終的な電子成果品の整理での混乱を避けるため電子データの一元管理をこころがけてください。</p> <p>受発注者で共有すべき情報は、業務帳票管理システムを用いて交換・共有し、合意形成が円滑に図られるようにしてください。</p>	26	<p>受注者は、電子成果品となる文書データの作成、写真の整理等を日常的に実施してください。</p> <p>受注者は、作成又は受け取った情報をハードディスク等へ適宜フォルダを作成して整理・管理してください。この時、最終的な電子成果品の整理での混乱を避けるため電子データの一元管理をこころがけてください</p> <p>正しい情報の管理のため、発注者と受注者の間で合意された情報については、速やかに双方で決裁を行い、管理してください。</p>	業務帳票管理システムを活用することを追加。
11	7.1.2. 電子媒体で納品する場合 図 7-2 電子成果品作成から電子媒体提出までの流れ	29		28		事前協議チェックシートに合わせて更新
12	6.3.2 報告書管理ファイルの作成 図 6-4 報告書管理ファイル及び DTD	34	<p>XML REPORT.XML DTD REP05 DTD</p> <p>電子成果品作成支援ツール等利用し、作成 REPORT.XML を作成する 際に、REP05.DTD を電子 納品 Web サイトから取 得します。なお、管理フ ァイルは、市販の電子成 果品作成支援ツールを 利用した場合、容易に作成することができます。</p>	33	<p>XML REPORT.XML DTD REP04 DTD</p> <p>電子成果品作成支援ツール等利用し、作成 REPORT.XML を作成する 際に、REP04.DTD を電子 納品 Web サイトから取 得します。なお、管理フ ァイルは、市販の電子成 果品作成支援ツールを 利用した場合、容易に作成することができます。</p>	REPORT フォルダの DTD バージョン番号を変更

No.	項目(番号は改定前)	電子納品運用ガイドライン【業務編】 R7.3 七版		電子納品運用ガイドライン【業務編】 R6.3 六版		理由
		頁	内容	頁	内容	
13	6.3.4 報告書フォルダ (REPORT) の格納イメージ 図 6-6 報告書フォルダ (REPORT) 格納イメージ	35		34		REPORT フォルダの DTD バージョン番号を変更。
14	7.11.1 一般事項 (1)オンライン電子納品する場合	44	 図 7.17 オンライン電子納品の作業フロー			オンライン電子納品の作業フローを追加。

No.	項目(番号は改定前)	電子納品運用ガイドライン【業務編】 R7.3 七版			電子納品運用ガイドライン【業務編】 R6.3 六版			理由
		頁	内容		頁	内容		
15	7.11.1 一般事項 (2)電子媒体により電子納品する場合	45						電子媒体による電子納品の作業フローを追加。
16	7.11 電子成果品の作成における留意点	46	なお、測量、地質・土質調査の電子成果品の作成については、「測量ガイドライン」、「地質ガイドライン」をそれぞれ参照してください また、オンライン電子納品の詳細の手順は、最新版のオンライン電子納品実施要領を参照してください。		43	なお、測量、地質・土質調査の電子成果品の作成については、「測量ガイドライン」、「地質ガイドライン」をそれぞれ参照してください		オンライン電子納品実施要領を参照に追加。
17	7.12.5 電子成果品の内容の確認	57	(7) BIM/CIM データ【BIMCIM】 3 次元モデルは、無償ビューワー等で閲覧し、確認してください。		54	(7) BIM/CIM データ【BIMCIM】 3 次元モデルは、無償ビューワーで閲覧し、確認してください。		有償ビューワーも利用可能であるため、記載を変更
18	10.1.スタイルシート(XSL ファイルの活用)	62	要領では、各管理ファイルのスタイルシート(XSL ファイル)のファイル名は「INDE_D08.XSL」、「OPREP01.XSL」、「REP05.XSL」とすることが定められています。		59	要領では、各管理ファイルのスタイルシート(XSL ファイル)のファイル名は「INDE_D08.XSL」、「OPREP01.XSL」、「REP04.XSL」とすることが定められています。		REPORT フォルダのDTD バージョン番号を変更
19	10.2 事前協議チェックシート(調査設計業務用)	64	(3)インターネットアクセス環境 最大回線速度 100Mbps 以上 20Mbps 以上 5Mbps 以上 5Mbps 未満		61	(3)インターネットアクセス環境 最大回線速度 1.5Mbps 以上 384Kbps 以上 128Kbps 以上 128Kbps 未満		適用要領・基準類を更新。 インターネットアクセス環境の通信速度選択の変更 (現在の通信環境)
20	—	最終	2025 年 3 月 七版発行		最終	2024 年 3 月 六版発行		発行年月追加