

業務委託共通仕様書新旧対照表

新	旧
<p>設計業務共通仕様書 第1編 共通編 第1章 総則</p> <p>第1103条 受発注者の責務</p> <p>1. 受注者は、契約の履行に当たって業務等の意図及び目的を十分理解したうえで業務等に適用すべき諸基準に適合し、所定の成果を満足するような技術を十分に発揮しなければならない。</p> <p>2. 受注者及び発注者は、業務の履行に必要な条件等について相互に確認し、円滑な業務の履行に努めなければならない。</p> <p>3. 受注者は、設計業務等の適正な実施のために必要な技術的能力の向上、情報通信技術を活用した設計業務等の実施の効率化等による生産性の向上並びに技術者の育成及び確保並びにこれらの者に係る賃金、労働時間その他の労働条件、安全衛生その他の労働環境の改善に努めなければならない。</p> <p>第1111条 打合せ等 1～3. (省略)</p> <p>4. 打合せの想定回数は、特記仕様書又は数量総括表による。</p> <p>5. (省略)</p> <p>第1138条 保険加入の義務</p> <p>1. 受注者は、雇用保険法、労働者災害補償保険法、健康保険法及び厚生年金保険法の規定により、雇用者等の雇用形態に応じ、雇用者等を被保険者とするこれらの保険に加入しなければならない。</p> <p>2. 受注者は、現場作業が発生する場合は、法定外の労災保険に付さなければならない。</p>	<p>設計業務共通仕様書 第1編 共通編 第1章 総則</p> <p>第1103条 受発注者の責務</p> <p>受注者は、契約の履行に当たって業務等の意図及び目的を十分理解したうえで業務等に適用すべき諸基準に適合し、所定の成果を満足するような技術を十分に発揮しなければならない。</p> <p>受注者及び発注者は、業務の履行に必要な条件等について相互に確認し、円滑な業務の履行に努めなければならない。</p> <p>第1111条 打合せ等 1～3. (省略)</p> <p>4. 打合せ (対面) の想定回数は、特記仕様書又は数量総括表による。</p> <p>5. (省略)</p> <p>(新規)</p>

業務委託共通仕様書新旧対照表

新				旧			
(参考) 主要技術基準及び参考図書				(参考) 主要技術基準及び参考図書			
R05.10現在				R04.10現在			
No.	名 称	編集又は発行所名	発行年月	No.	名 称	編集又は発行所名	発行年月
【1】 共 通				【1】 共 通			
1	国土交通省制定 土木構造物標準設計	全日本建設技術協会	—	1	国土交通省制定 土木構造物標準設計	全日本建設技術協会	—
2	土木製図基準[2009年改訂版]	土木学会	H21.2	2	土木製図基準[2009年改訂版]	土木学会	H21.2
3	水理公式集 平成11年版	土木学会	H11.11	3	水理公式集 平成11年版	土木学会	H11.11
4	JISハンドブック	日本規格協会	最新版	4	JISハンドブック	日本規格協会	最新版
5	土木工事安全施工技術指針	国土交通省大臣官房技術調査課	R5.3	5	土木工事安全施工技術指針	国土交通省大臣官房技術調査課	R4.2
6	建設工事公衆災害防止対策要綱の解説(土木工事編)	国土交通省	R元.9	6	建設工事公衆災害防止対策要綱の解説(土木工事編)	国土交通省	R元.9
7	建設機械施工安全技術指針	国土交通省	H17.3	7	建設機械施工安全技術指針	国土交通省	H17.3
8	建設機械施工安全技術指針 指針本文とその解説	日本建設機械施工協会	H18.2	8	建設機械施工安全技術指針 指針本文とその解説	日本建設機械施工協会	H18.2
9	移動式クレーン、杭打機等の支持地盤養生マニュアル	日本建設機械施工協会	H12.3	9	移動式クレーン、杭打機等の支持地盤養生マニュアル	日本建設機械施工協会	H12.3
10	山口県土木工事共通仕様書	山口県	R03.10	10	山口県土木工事共通仕様書	山口県	R03.10
11	地盤調査の方法と解説(2分冊)	地盤工学会	H25.3	11	地盤調査の方法と解説(2分冊)	地盤工学会	H25.3
12	地盤材料試験の方法と解説(2分冊)	地盤工学会	H21.11	12	地盤材料試験の方法と解説(2分冊)	地盤工学会	H21.11
13	地質・土質調査成果電子納品要領・同解説	山口県	H29.3	13	地質・土質調査成果電子納品要領・同解説	山口県	H29.3
14	山口県公共測量作業規定	山口県	H25.10	14	山口県公共測量作業規定	山口県	H25.10
15	公共測量 作業規程の準則 基準点測量記載要領	日本測量協会	H29.4	15	公共測量 作業規程の準則 基準点測量記載要領	日本測量協会	H29.4
16	公共測量 作業規程の準則 解説と運用(地形測量及び写真測量編)(基準点測量編、応用測量編)	日本測量協会	H28.3	16	公共測量 作業規程の準則 解説と運用(地形測量及び写真測量編)(基準点測量編、応用測量編)	日本測量協会	H28.3
17	測量成果電子納品要領	山口県	H29.3	17	測量成果電子納品要領	山口県	H29.3
18	測地成果2000導入に伴う公共測量成果座標変換マニュアル	国土地理院	H19.11	18	測地成果2000導入に伴う公共測量成果座標変換マニュアル	国土地理院	H19.11
19	基本水準点の2000年度平均成果改定に伴う公共水準点成果改訂マニュアル(案)	国土地理院	H13.5	19	基本水準点の2000年度平均成果改定に伴う公共水準点成果改訂マニュアル(案)	国土地理院	H13.5
20	公共測量成果改定マニュアル	国土地理院	H26.5	20	公共測量成果改定マニュアル	国土地理院	H26.5
21	電子納品に関する手引き【業務委託編】	山口県	H29.3	21	電子納品に関する手引き【業務委託編】	山口県	H29.3
22	電子納品運用ガイドライン【業務編】	国土交通省	R2.3	22	電子納品運用ガイドライン【業務編】	国土交通省	R2.3
23	電子納品運用ガイドライン【測量編】	国土交通省	R3.3	23	電子納品運用ガイドライン【測量編】	国土交通省	R3.3
24	電子納品運用ガイドライン【地質・土質調査編】	国土交通省	H28.12	24	電子納品運用ガイドライン【地質・土質調査編】	国土交通省	H28.12
25	2017年制定 コンクリート標準示方書【設計編】	土木学会	H30.3	25	2017年制定 コンクリート標準示方書【設計編】	土木学会	H30.3
26	2014年制定 舗装標準示方書	土木学会	H27.10	26	2014年制定 舗装標準示方書	土木学会	H27.10
27	2013年制定 コンクリート標準示方書【ダムコンクリート編】	土木学会	H25.10	27	2013年制定 コンクリート標準示方書【ダムコンクリート編】	土木学会	H25.10

業務委託共通仕様書新旧対照表

新				旧			
No.	名 称	編集又は発行所名	発行年月	No.	名 称	編集又は発行所名	発行年月
87	GNSS 測量による標高の測量マニュアル	国土地理院	H29. 2	87	GNSS 測量による標高の測量マニュアル	国土地理院	H29. 2
88	電子基準点のみを既知点とした基準点測量マニュアル	国土地理院	H27. 7	88	電子基準点のみを既知点とした基準点測量マニュアル	国土地理院	H27. 7
89	マルチ GNSS 測量マニュアル(案) 近代化 GPS、Galileo 等の活用	国土地理院	R2. 6	89	マルチ GNSS 測量マニュアル(案) 近代化 GPS、Galileo 等の活用	国土地理院	R2. 6
90	公共測量におけるセミ・ダイナミック補正マニュアル	国土地理院	H25. 6	90	公共測量におけるセミ・ダイナミック補正マニュアル	国土地理院	H25. 6
91	公共事業の構想段階における計画策定プロセスガイドライン	国土交通省	H20. 4	91	公共事業の構想段階における計画策定プロセスガイドライン	国土交通省	H20. 4
92	国土交通省所管公共事業における景観検討の基本方針(案)	国土交通省	H21. 4	92	国土交通省所管公共事業における景観検討の基本方針(案)	国土交通省	H21. 4
93	斜面崩壊による労働災害の防止対策に関するガイドライン	厚生労働省	H27. 6	93	斜面崩壊による労働災害の防止対策に関するガイドライン	厚生労働省	H27. 6
94	山口県公共事業景観形成ガイドライン	山口県	H19. 3	94	山口県公共事業景観形成ガイドライン	山口県	H19. 3
95	土木工事数量算出要領(案)	国土交通省	最新版	95	土木工事数量算出要領(案)	国土交通省	最新版
96	土木工事数量算出要領 数量集計表様式(案)	国土交通省	最新版	96	土木工事数量算出要領 数量集計表様式(案)	国土交通省	最新版
97	土木工事に関するプレキャストコンクリート製品の設計条件明示要領(案)	国土交通省	H28. 3	97	土木工事に関するプレキャストコンクリート製品の設計条件明示要領(案)	国土交通省	H28. 3
98	機械式鉄筋定着工法の配筋設計ガイドライン	機械式定着工法技術検討委員会	H28. 7	98	機械式鉄筋定着工法の配筋設計ガイドライン	機械式定着工法技術検討委員会	H28. 7
99	現場打ちコンクリート構造物に適用する機械式鉄筋継手工法ガイドライン	機械式鉄筋継手工法技術検討委員会	H29. 3	99	現場打ちコンクリート構造物に適用する機械式鉄筋継手工法ガイドライン	機械式鉄筋継手工法技術検討委員会	H29. 3
100	流動性を高めた現場打ちコンクリートの活用に関するガイドライン	流動性を高めたコンクリートの活用検討委員会	H29. 3	100	流動性を高めた現場打ちコンクリートの活用に関するガイドライン	流動性を高めたコンクリートの活用検討委員会	H29. 3
101	建設工事における自然由来重金属等含有岩石・土壌への対応マニュアル(暫定版)	建設工事における自然由来重金属等含有土砂への対応マニュアル検討委員会	R5. 3	101	建設工事における自然由来重金属等含有岩石・土壌への対応マニュアル(暫定版)	建設工事における自然由来重金属等含有土砂への対応マニュアル検討委員会	H22. 3
102	建設工事で遭遇する地盤汚染対応マニュアル(改定版)	土木研究所(編集)地盤汚染対応技術検討委員会	H24. 4	102	建設工事で遭遇する地盤汚染対応マニュアル(改定版)	土木研究所(編集)地盤汚染対応技術検討委員会	H24. 4
103	建設工事で遭遇するダイオキシン類汚染土壌対策マニュアル(暫定版)	土木研究所(編集)	H17. 12	103	建設工事で遭遇するダイオキシン類汚染土壌対策マニュアル(暫定版)	土木研究所(編集)	H17. 12
104	建設工事で遭遇する廃棄物混じり土対応マニュアル	土木研究所(監修)土木研究センター(編集)	H21. 10	104	建設工事で遭遇する廃棄物混じり土対応マニュアル	土木研究所(監修)土木研究センター(編集)	H21. 10
105	コンクリート構造物における埋設型枠・プレハブ鉄筋に関するガイドライン	橋梁等のプレキャスト化及び標準化による生産性向上検討委員会	H30. 6	105	コンクリート構造物における埋設型枠・プレハブ鉄筋に関するガイドライン	橋梁等のプレキャスト化及び標準化による生産性向上検討委員会	H30. 6
106	コンクリート橋のプレキャスト化ガイドライン	橋梁等のプレキャスト化及び標準化による生産性向上検討委員会	H30. 6	106	コンクリート橋のプレキャスト化ガイドライン	橋梁等のプレキャスト化及び標準化による生産性向上検討委員会	H30. 6
107	プレキャストコンクリート構造物に適用する機械式鉄筋継手工法ガイドライン	道路プレキャストコンクリート工技術委員会ガイドライン検討小委員会	H31. 1	107	プレキャストコンクリート構造物に適用する機械式鉄筋継手工法ガイドライン	道路プレキャストコンクリート工技術委員会ガイドライン検討小委員会	H31. 1
108	UAVを用いた公共測量マニュアル(案)	国土地理院	H29. 3	108	UAVを用いた公共測量マニュアル(案)	国土地理院	H29. 3
109	地上レーザスキャナを用いた公共測量マニュアル(案)	国土地理院	H30. 3	109	地上レーザスキャナを用いた公共測量マニュアル(案)	国土地理院	H30. 3
110	UAV搭載型レーザスキャナを用いた公共測量マニュアル(案)	国土地理院	H30. 3	110	UAV搭載型レーザスキャナを用いた公共測量マニュアル(案)	国土地理院	H30. 3
111	三次元点群データを使用した断面図作成マニュアル(案)	国土地理院	H31. 3	111	三次元点群データを使用した断面図作成マニュアル(案)	国土地理院	H31. 3
112	航空レーザ測深器を用いた公共測量マニュアル(案)	国土地理院	H31. 2	112	航空レーザ測深器を用いた公共測量マニュアル(案)	国土地理院	H31. 2
113	車載写真レーザ測量システムを用いた三次元点群測量マニュアル(案)	国土地理院	R元. 12	113	車載写真レーザ測量システムを用いた三次元点群測量マニュアル(案)	国土地理院	R元. 12

業務委託共通仕様書新旧対照表

新				旧			
No.	名 称	編集又は発行所名	発行年月	No.	名 称	編集又は発行所名	発行年月
86	河川の景観形成に資する石積み構造物の整備に関する資料	国土交通省河川局河川環境課	H18.8	86	河川の景観形成に資する石積み構造物の整備に関する資料	国土交通省河川局河川環境課	H18.8
87	砂防関係事業における景観形成ガイドライン	国土交通省砂防部	H19.2	87	砂防関係事業における景観形成ガイドライン	国土交通省砂防部	H19.2
88	海岸景観形成ガイドライン	国土交通省河川局・港湾局・農林水産省農村振興局・水産庁	H18.1	88	海岸景観形成ガイドライン	国土交通省河川局・港湾局・農林水産省農村振興局・水産庁	H18.1
89	美しい山河を守る災害復旧基本方針	国土交通省	H30.6	89	美しい山河を守る災害復旧基本方針	国土交通省	H30.6
90	河川水辺総括資料作成調査の手引き(案)	リバーフロント整備センター	H13.8	90	河川水辺総括資料作成調査の手引き(案)	リバーフロント整備センター	H13.8
91	河川水辺の国勢調査マニュアル(案)(河川空間利用実態調査編)	国土交通省	H30.12	91	河川水辺の国勢調査マニュアル(案)(河川空間利用実態調査編)	国土交通省	H30.12
92	ダム湖利用実態調査 調査マニュアル(案)	建設省河川局	H31.3	92	ダム湖利用実態調査 調査マニュアル(案)	建設省河川局	H31.3
93	試験湛水実施要領(案)	国土交通省	H11.10	93	試験湛水実施要領(案)	国土交通省	H11.10
94	台形CSG ダム設計・施工・品質管理技術資料	ダム技術センター	H26.6	94	台形CSG ダム設計・施工・品質管理技術資料	ダム技術センター	H24.6
95	改訂版 巡航RCD 工法施工技術資料	ダム技術センター	H24.2	95	改訂版 巡航RCD 工法施工技術資料	ダム技術センター	H24.2
96	貯水池周辺の地すべり調査と対策に関する技術指針(案)	国土交通省	H31.3	96	貯水池周辺の地すべり調査と対策に関する技術指針(案)	国土交通省	H21.7
97	活断層地形要素判読マニュアル	(独)土木研究所材料地盤研究グループ(地質)他	H18.3	97	活断層地形要素判読マニュアル	(独)土木研究所材料地盤研究グループ(地質)他	H18.3
98	正常流量検討の手引き(案)	国土交通省	H19.9	98	正常流量検討の手引き(案)	国土交通省	H19.9
99	洪水予測システムチェックリスト(案)	国土技術政策総合研究所	H22.5	99	洪水予測システムチェックリスト(案)	国土技術政策総合研究所	H22.5
100	洪水浸水想定区域図作成マニュアル(第4版)	国土交通省	H27.7	100	洪水浸水想定区域図作成マニュアル(第4版)	国土交通省	H27.7
101	浸水想定区域図データ電子化ガイドライン	国土交通省	R元.9	101	浸水想定区域図データ電子化ガイドライン	国土交通省	R元.9
102	水害ハザードマップ作成の手引き	国土交通省	H28.4	102	水害ハザードマップ作成の手引き	国土交通省	H28.4
103	砂防基本計画策定指針(土石流・流木対策編)解説	国土技術政策総合研究所	H28.4	103	砂防基本計画策定指針(土石流・流木対策編)解説	国土技術政策総合研究所	H28.4
104	土石流・流木対策設計技術指針解説	国土技術政策総合研究所	H28.4	104	土石流・流木対策設計技術指針解説	国土技術政策総合研究所	H28.4
105	多自然川づくりポイントブックⅢ 中小河川に関する河道計画の技術基準;解説	リバーフロント整備センター	H23.10	105	多自然川づくりポイントブックⅢ 中小河川に関する河道計画の技術基準;解説	リバーフロント整備センター	H23.10
106	リアルタイム浸水予測シミュレーションの手引き(案)	国土交通省	H17.6	106	リアルタイム浸水予測シミュレーションの手引き(案)	国土交通省	H17.6
107	中小河川浸水想定区域図作成の手引き	国土交通省	H28.3	107	中小河川浸水想定区域図作成の手引き	国土交通省	H28.3
108	河道計画検討の手引き	国土技術研究センター	H14.2	108	河道計画検討の手引き	国土技術研究センター	H14.2
109	海岸施設設計便覧2000年版	土木学会	H12.11	109	海岸施設設計便覧2000年版	土木学会	H12.11
110	自然共生型海岸づくりの進め方	全国海岸協会	H15.3	110	自然共生型海岸づくりの進め方	全国海岸協会	H15.3
111	海岸事業の費用便益分析指針【改訂版】	農林水産省農村振興局・農林水産省水産庁・国土交通省河川局・国土交通省港湾局	R2.4	111	海岸事業の費用便益分析指針【改訂版】	農林水産省農村振興局・農林水産省水産庁・国土交通省河川局・国土交通省港湾局	R2.4
112	津波浸水想定の設定の手引きVer.2.10	国土交通省水管理・国土保全局海岸室、国土交通省国土技術政策総合研究所河川研究部海岸研究室	H31.4	112	津波浸水想定の設定の手引きVer.2.10	国土交通省水管理・国土保全局海岸室、国土交通省国土技術政策総合研究所河川研究部海岸研究室	H31.4

業務委託共通仕様書新旧対照表

新				旧			
No.	名 称	編集又は発行所名	発行年月	No.	名 称	編集又は発行所名	発行年月
113	津波の河川遡上解析の手引き(案)	国土技術研究センター	H19.5	113	津波の河川遡上解析の手引き(案)	国土技術研究センター	H19.5
114	津波・高潮対策における水門・陸開等管理システムガイドライン(Ver3.1)	農林水産省農村振興局・農林水産省水産庁・国土交通省河川局・国土交通省港湾局	H28.4	114	津波・高潮対策における水門・陸開等管理システムガイドライン(Ver3.1)	農林水産省農村振興局・農林水産省水産庁・国土交通省河川局・国土交通省港湾局	H28.4
115	海岸における水防警報の手引き(案)	国土交通省 河川局防災課・海岸室	H22.3	115	海岸における水防警報の手引き(案)	国土交通省 河川局防災課・海岸室	H22.3
116	海岸漂着危険物対応ガイドライン	農林水産省農村振興局・農林水産省水産庁・国土交通省河川局・国土交通省港湾局	H21.6	116	海岸漂着危険物対応ガイドライン	農林水産省農村振興局・農林水産省水産庁・国土交通省河川局・国土交通省港湾局	H21.6
117	海岸保全施設維持管理マニュアル	農林水産省農村振興局防災課・農林水産省水産庁防災漁村課・国土交通省水管理・国土保全局海岸室・国土交通省港湾局海岸・防災課	R2.6	117	海岸保全施設維持管理マニュアル	農林水産省農村振興局防災課・農林水産省水産庁防災漁村課・国土交通省水管理・国土保全局海岸室・国土交通省港湾局海岸・防災課	R2.6
118	砂防事業の費用便益分析マニュアル(案)	国土交通省水管理・国土保全局砂防部	R3.1	118	砂防事業の費用便益分析マニュアル(案)	国土交通省水管理・国土保全局砂防部	R3.1
119	土石流対策事業の費用便益分析マニュアル(案)	国土交通省水管理・国土保全局砂防部	R3.1	119	土石流対策事業の費用便益分析マニュアル(案)	国土交通省水管理・国土保全局砂防部	R3.1
120	地すべり対策事業の費用便益分析マニュアル(案)	国土交通省水管理・国土保全局砂防部	R3.1	120	地すべり対策事業の費用便益分析マニュアル(案)	国土交通省水管理・国土保全局砂防部	R3.1
121	急傾斜地崩壊対策事業の費用便益分析マニュアル(案)	建設省砂防部	R3.1	121	急傾斜地崩壊対策事業の費用便益分析マニュアル(案)	建設省砂防部	R3.1
122	砂防関係施設の長寿命化計画策定ガイドライン(案)	国土交通省水管理・国土保全局砂防部	R4.3	122	砂防関係施設の長寿命化計画策定ガイドライン(案)	国土交通省水管理・国土保全局砂防部	R2.3
123	都道府県と気象庁が共同して土砂災害警戒情報を作成・発表するための手引き	国土交通省水管理・国土保全局砂防部、気象庁予報部	R3.6	123	都道府県と気象庁が共同して土砂災害警戒情報を作成・発表するための手引き	国土交通省水管理・国土保全局砂防部、気象庁予報部	R3.6
124	土砂災害警戒情報の基準設定・検証の考え方	国土交通省水管理・国土保全局砂防部、気象庁大気海洋部、国土交通省国土技術政策総合研究所	R5.3	124	国土交通省河川局砂防部と気象庁予報部の連携による土砂災害警戒基準雨量の設定手法(案)	国土交通省河川局砂防部、気象庁予報部、国土交通省国土技術政策総合研究所	H17.6
125	土砂災害ハザードマップ作成ガイドライン	国土交通省水管理・国土保全局砂防部砂防計画課	R2.10	125	土砂災害ハザードマップ作成ガイドライン	国土交通省水管理・国土保全局砂防部砂防計画課	R2.10
126	土砂災害警戒避難ガイドライン	国土交通省砂防部	H27.4	126	土砂災害警戒避難ガイドライン	国土交通省砂防部	H27.4
127	火山噴火緊急減災対策砂防計画策定ガイドライン	国土交通省河川局砂防部	R5.3	127	火山噴火緊急減災対策砂防計画策定ガイドライン	国土交通省河川局砂防部	H19.4
128	火山噴火に起因した土砂災害予想区域図作成の手引き(案)	国土交通省水管理・国土保全局砂防部	H25.3	128	火山噴火に起因した土砂災害予想区域図作成の手引き(案)	国土交通省水管理・国土保全局砂防部	H25.3
129	「地すべり防止技術指針」並びに「地すべり防止技術指針解説」	国土交通省河川局砂防部	H20.1	129	「地すべり防止技術指針」並びに「地すべり防止技術指針解説」	国土交通省河川局砂防部	H20.1
130	既設砂防堰堤を活用した小水力発電ガイドライン(案)	国土交通省河川局砂防部保全課	H22.2	130	既設砂防堰堤を活用した小水力発電ガイドライン(案)	国土交通省河川局砂防部保全課	H22.2
131	山地河道における流砂水文観測の手引き(案)	国土交通省国土技術政策総合研究所	H24.4	131	山地河道における流砂水文観測の手引き(案)	国土交通省国土技術政策総合研究所	H24.4
132	深層崩壊に起因する土石流の流下・氾濫計算マニュアル(案)	土木研究所	H25.1	132	深層崩壊に起因する土石流の流下・氾濫計算マニュアル(案)	土木研究所	H25.1
133	大規模土移動検知システムにおけるセンサー設置マニュアル(案)	土木研究所	H24.6	133	大規模土移動検知システムにおけるセンサー設置マニュアル(案)	土木研究所	H24.6
134	表層崩壊に起因する土石流の発生危険度評価マニュアル(案)	土木研究所	H21.1	134	表層崩壊に起因する土石流の発生危険度評価マニュアル(案)	土木研究所	H21.1
135	天然ダム監視技術マニュアル(案)	土木研究所	H20.12	135	天然ダム監視技術マニュアル(案)	土木研究所	H20.12
136	深層崩壊の発生の恐れのある溪流抽出マニュアル(案)	土木研究所	H20.11	136	深層崩壊の発生の恐れのある溪流抽出マニュアル(案)	土木研究所	H20.11

業務委託共通仕様書新旧対照表

新				旧			
No.	名 称	編集又は発行所名	発行年月	No.	名 称	編集又は発行所名	発行年月
137	振動検知式土石流センサー設置マニュアル(案)	土木研究所	H17.7	137	振動検知式土石流センサー設置マニュアル(案)	土木研究所	H17.7
138	砂防ソイルセメント設計・施工便覧	砂防・地すべり技術センター	H28.12	138	砂防ソイルセメント設計・施工便覧	砂防・地すべり技術センター	H28.12
139	集落雪崩対策工事技術指針	雪センター	H8.2	139	集落雪崩対策工事技術指針	雪センター	H8.2
140	北海道の地域特性を考慮した雪崩対策の技術資料(案)	土木研究所寒地土木研究所	H22.3	140	北海道の地域特性を考慮した雪崩対策の技術資料(案)	土木研究所寒地土木研究所	H22.3
141	火山砂防計画策定指針	国土交通省水管理・国土保全局砂防部	R5.3	141	火山砂防策定指針	建設省河川局砂防部	H4.4
142	深層崩壊対策技術に関する基本的事項	国土交通省国土技術政策総合研究所	H26.9	142	深層崩壊対策技術に関する基本的事項	国土交通省国土技術政策総合研究所	H26.9
143	河川・海岸構造物の復旧における景観配慮の手引き	国土交通省水管理・国土保全局	H23.11	143	河川・海岸構造物の復旧における景観配慮の手引き	国土交通省水管理・国土保全局	H23.11
144	砂防関係施設点検要領(案)	国土交通省砂防部保全課	R2.3	144	砂防関係施設点検要領(案)	国土交通省砂防部保全課	R2.3
145	海岸施設設計便覧(2000年版)	土木学会	H12.11	145	海岸施設設計便覧(2000年版)	土木学会	H12.11
146	海岸保全施設耐震点検マニュアル	農林水産省・水産庁・運輸省・建設省	H7.4	146	海岸保全施設耐震点検マニュアル	農林水産省・水産庁・運輸省・建設省	H7.4
147	河川堤防設計指針	国土交通省河川局	H19.3	147	河川堤防設計指針	国土交通省河川局	H19.3
148	河川堤防構造検討の手引き	(財)国土技術研究センター	H24.2	148	河川堤防構造検討の手引き	(財)国土技術研究センター	H24.2
149	ドレーン工設計マニュアル	国土交通省水管理・国土保全局	H25.6	149	ドレーン工設計マニュアル	国土交通省水管理・国土保全局	H25.6
150	ゴム袋体をゲート又は起伏装置に用いる際のゴム袋体に関する基準(案)	国土交通省	H27.3	150	ゴム袋体をゲート又は起伏装置に用いる際のゴム袋体に関する基準(案)	国土交通省	H27.3
151	水文観測業務規程	国土交通省	H29.3	151	水文観測業務規程	国土交通省	H29.3
152	水文観測業務規程細則	国土交通省水管理・国土保全局	H29.3	152	水文観測業務規程細則	国土交通省水管理・国土保全局	H29.3
153	水文観測データ統計処理要領	国土交通省水管理・国土保全局	H26.3	153	水文観測データ統計処理要領	国土交通省水管理・国土保全局	H26.3
154	水文観測データ品質照査要領	国土交通省水管理・国土保全局	H26.3	154	水文観測データ品質照査要領	国土交通省水管理・国土保全局	H26.3
155	水文観測	全日本建設技術協会	H14	155	水文観測	全日本建設技術協会	H14
156	絵で見る水文観測	中部建設協会	H13.9	156	絵で見る水文観測	中部建設協会	H13.9
157	流量観測の高度化マニュアル(高水流量観測編)	土木研究所	H28.6	157	流量観測の高度化マニュアル(高水流量観測編)	土木研究所	H28.6
158	河川結氷時の流量推定手法マニュアル(案)	寒地土木研究所	H24.3	158	河川結氷時の流量推定手法マニュアル(案)	寒地土木研究所	H24.3
159	河川構造物の耐震性能照査指針・解説 (Ⅰ.共通編、Ⅲ.自立式構造の特殊堤防編、Ⅴ.揚排水機場編) (Ⅱ.堤防編) (Ⅳ.水門・樋門及び堰編)	国土交通省水管理・国土保全局治水課	H24.2 H28.3 R2.6	159	河川構造物の耐震性能照査指針・解説	国土交通省水管理・国土保全局治水課	H28.3
160	高規格堤防盛土設計・施工マニュアル	(財)リバーフロント整備センター	H12.3	160	高規格堤防盛土設計・施工マニュアル	(財)リバーフロント整備センター	H12.3
161	多自然川づくり基本指針	国土交通省河川局	H18.10	161	多自然川づくり基本指針	国土交通省河川局	H18.10
162	中小河川に関する河道計画の技術基準	国土交通省河川局 河川環境課・治水課・防災課	H22.8	162	中小河川に関する河道計画の技術基準	国土交通省河川局 河川環境課・治水課・防災課	H22.8
163	大河川における多自然川づくり -Q&A形式で理解を深める-	国土交通省水管理・国土保全局 河川環境課	R2.3	163	大河川における多自然川づくり -Q&A形式で理解を深める-	国土交通省水管理・国土保全局 河川環境課	R2.3
164	実践的な河川環境の評価・改善の手引き(案)	(財)リバーフロント研究所	H31.3	164	実践的な河川環境の評価・改善の手引き(案)	(財)リバーフロント研究所	H31.3
165	ダム貯水池水質改善の手引き	国土交通省水管理・国土保全局 河川環境課	H30.3	165	ダム貯水池水質改善の手引き	国土交通省水管理・国土保全局 河川環境課	H30.3

業務委託共通仕様書新旧対照表

新				旧			
No.	名 称	編集又は発行所名	発行年月	No.	名 称	編集又は発行所名	発行年月
【3】 道路関係				【3】 道路関係			
1	建設省所管道路事業影響評価技術指針	建設省	S60.9	1	建設省所管道路事業影響評価技術指針	建設省	S60.9
2	道路環境影響評価要覧<1992版>	道路環境研究所	H4.9	2	道路環境影響評価要覧<1992版>	道路環境研究所	H4.9
3	道路構造令の解説と運用	日本道路協会	H27.6	3	道路構造令の解説と運用	日本道路協会	H27.6
4	第7次改訂 道路技術基準通達集-基準の変遷と通達-	ぎょうせい	H14.3	4	第7次改訂 道路技術基準通達集-基準の変遷と通達-	ぎょうせい	H14.3
5	林道規程-運用と解説-	日本林道協会	H23.8	5	林道規程-運用と解説-	日本林道協会	H23.8
6	全国道路・街路交通情勢調査(道路交通センサス) 一般交通量調査実施要領 交通調査編(国土交通省)	国土交通省	-	6	全国道路・街路交通情勢調査(道路交通センサス) 一般交通量調査実施要領 交通調査編(国土交通省)	国土交通省	-
7	交通渋滞実態調査マニュアル	建設省土木研究所	H2.2	7	交通渋滞実態調査マニュアル	建設省土木研究所	H2.2
8	自転車道等の設計基準解説	日本道路協会	S49.10	8	自転車道等の設計基準解説	日本道路協会	S49.10
9	自転車道必携	自転車道路協会	S60.3	9	自転車道必携	自転車道路協会	S60.3
10	自転車利用環境整備のためのキーポイント	日本道路協会	H25.6	10	自転車利用環境整備のためのキーポイント	日本道路協会	H25.6
11	交通工学ハンドブック 2014	交通工学研究会	H25.12	11	交通工学ハンドブック 2014	交通工学研究会	H25.12
12	クロノイドポケットブック(改訂版)	日本道路協会	S49.8	12	クロノイドポケットブック(改訂版)	日本道路協会	S49.8
13	道路の交通容量	日本道路協会	S59.9	13	道路の交通容量	日本道路協会	S59.9
14	道路の交通容量1985	交通工学研究会	S62.2	14	道路の交通容量1985	交通工学研究会	S62.2
15	HIGHWAY CAPACITY MANUAL 7th Edition	Transportation Research board	2022	15	HIGHWAY CAPACITY MANUAL	Transportation Research board	2010
16	平面交差の計画と設計 基礎編 -計画・設計・交通信号制御の手引き-	交通工学研究会	H30.11	16	平面交差の計画と設計 基礎編 -計画・設計・交通信号制御の手引き-	交通工学研究会	H30.11
17	平面交差の計画と設計-応用編-2007	交通工学研究会	H19.10	17	平面交差の計画と設計-応用編-2007	交通工学研究会	H19.10
18	路面標示設置マニュアル	交通工学研究会	H24.1	18	路面標示設置マニュアル	交通工学研究会	H24.1
19	交通工学実務双書第4巻 市街地道路の計画と設計	交通工学研究会	S63.12	19	交通工学実務双書第4巻 市街地道路の計画と設計	交通工学研究会	S63.12
20	生活道路のゾーン対策マニュアル	交通工学研究会	H29.6	20	生活道路のゾーン対策マニュアル	交通工学研究会	H29.6
21	道路環境影響評価の技術手法(平成24年度版)及び道路環境影響評価の技術手法 4.騒音 4.1自動車の走行に係る騒音(令和2年度版)	国土技術政策総合研究所、土木研究所	H25.3	21	道路環境影響評価の技術手法(平成24年度版)及び道路環境影響評価の技術手法 4.騒音 4.1自動車の走行に係る騒音(令和2年度版)	国土技術政策総合研究所、土木研究所	H25.3
22	道路土工要綱	日本道路協会	H21.6	22	道路土工要綱	日本道路協会	H21.6
23	道路土工一切土工・斜面安定工指針(平成21年度版)	日本道路協会	H21.6	23	道路土工一切土工・斜面安定工指針(平成21年度版)	日本道路協会	H21.6
24	道路土工一盛土工指針(平成22年度版)	日本道路協会	H22.4	24	道路土工一盛土工指針(平成22年度版)	日本道路協会	H22.4
25	道路土工一軟弱地盤対策工指針(平成24年度版)	日本道路協会	H24.8	25	道路土工一軟弱地盤対策工指針(平成24年度版)	日本道路協会	H24.8
26	道路土工一仮設構造物工指針	日本道路協会	H11.3	26	道路土工一仮設構造物工指針	日本道路協会	H11.3
27	道路土工一擁壁工指針(平成24年度版)	日本道路協会	H24.7	27	道路土工一擁壁工指針(平成24年度版)	日本道路協会	H24.7
28	道路土工一カルバート工指針(平成21年度版)	日本道路協会	H22.3	28	道路土工一カルバート工指針(平成21年度版)	日本道路協会	H22.3

業務委託共通仕様書新旧対照表

新				旧			
No.	名 称	編集又は発行所名	発行年月	No.	名 称	編集又は発行所名	発行年月
29	多数アンカー式補強土壁工法設計・施工マニュアル第3版	土木研究センター	H26. 8	29	多数アンカー式補強土壁工法設計・施工マニュアル第3版	土木研究センター	H26. 8
30	補強土(テールアルメ)壁工法設計・施工マニュアル 第3回改訂版	土木研究センター	H26. 8	30	補強土(テールアルメ)壁工法設計・施工マニュアル 第3回改訂版	土木研究センター	H26. 8
31	ジオテキスタイルを用いた補強土の設計・施工マニュアル 改訂版	土木研究センター	H25. 12	31	ジオテキスタイルを用いた補強土の設計・施工マニュアル 改訂版	土木研究センター	H25. 12
32	アダムウォール(補強土壁)工法設計・施工マニュアル	土木研究センター	H26. 9	32	アダムウォール(補強土壁)工法設計・施工マニュアル	土木研究センター	H26. 9
33	プレキャストボックスカルバート設計・施工マニュアル(鉄筋コンクリート製・プレストレストコンクリート製)	全国ボックスカルバート協会	H30. 4	33	プレキャストボックスカルバート設計・施工マニュアル(鉄筋コンクリート製・プレストレストコンクリート製)	全国ボックスカルバート協会	H30. 4
34	下水道用強化プラスチック複合管道路埋設指針(平成11年改訂)	強化プラスチック複合管協会	H11. 3	34	下水道用強化プラスチック複合管道路埋設指針(平成11年改訂)	強化プラスチック複合管協会	H11. 3
35	下水道用硬質塩化ビニル管道路埋設指針	塩化ビニル管継手協会	H11. 3	35	下水道用硬質塩化ビニル管道路埋設指針	塩化ビニル管継手協会	H11. 3
36	プレキャストボックスカルバート設計施工要領・同解説	日本PCボックスカルバート製品協会	H24. 3	36	プレキャストボックスカルバート設計施工要領・同解説	日本PCボックスカルバート製品協会	H24. 3
37	のり枠工の設計・施工指針	全国特定法面保護協会	H25. 10	37	のり枠工の設計・施工指針	全国特定法面保護協会	H25. 10
38	道路橋示方書・同解説(I 共通編)	日本道路協会	H29. 11	38	道路橋示方書・同解説(I 共通編)	日本道路協会	H29. 11
39	道路橋示方書・同解説(II 鋼橋・鋼部材編)	日本道路協会	H29. 11	39	道路橋示方書・同解説(II 鋼橋・鋼部材編)	日本道路協会	H29. 11
40	道路橋示方書・同解説(III コンクリート橋・コンクリート部材編)	日本道路協会	H29. 11	40	道路橋示方書・同解説(III コンクリート橋・コンクリート部材編)	日本道路協会	H29. 11
41	道路橋示方書・同解説(IV 下部構造編)	日本道路協会	H29. 11	41	道路橋示方書・同解説(IV 下部構造編)	日本道路協会	H29. 11
42	道路橋示方書・同解説(V 耐震設計編)	日本道路協会	H29. 11	42	道路橋示方書・同解説(V 耐震設計編)	日本道路協会	H29. 11
43	鋼道路橋疲労設計便覧	日本道路協会	R2. 9	43	鋼道路橋疲労設計便覧	日本道路協会	R2. 9
44	鋼道路橋設計便覧	日本道路協会	R2. 9	44	鋼道路橋設計便覧	日本道路協会	R2. 9
45	鋼道路橋施工便覧(改訂版)	日本道路協会	R2. 9	45	鋼道路橋施工便覧(改訂版)	日本道路協会	R2. 9
46	道路橋耐風設計便覧	日本道路協会	H20. 1	46	道路橋耐風設計便覧	日本道路協会	H20. 1
47	杭基礎設計便覧	日本道路協会	R2. 9	47	杭基礎設計便覧	日本道路協会	R2. 9
48	杭基礎施工便覧	日本道路協会	R2. 9	48	杭基礎施工便覧	日本道路協会	R2. 9
49	鋼管矢板基礎設計施工便覧	日本道路協会	R5. 2	49	鋼管矢板基礎設計施工便覧	日本道路協会	H9. 12
50	斜面上の深礎基礎設計施工便覧	日本道路協会	R3. 10	50	斜面上の深礎基礎設計施工便覧	日本道路協会	R3. 10
51	立体横断施設技術基準・同解説	日本道路協会	S54. 1	51	立体横断施設技術基準・同解説	日本道路協会	S54. 1
52	コンクリート道路橋設計便覧	日本道路協会	R2. 9	52	コンクリート道路橋設計便覧	日本道路協会	R2. 9
53	コンクリート道路橋施工便覧	日本道路協会	R2. 9	53	コンクリート道路橋施工便覧	日本道路協会	R2. 9
54	道路橋伸縮装置便覧	日本道路協会	S45. 11	54	道路橋伸縮装置便覧	日本道路協会	S45. 11
55	道路橋支承便覧	日本道路協会	H30. 12	55	道路橋支承便覧	日本道路協会	H30. 12
56	鋼道路橋防食便覧	日本道路協会	H26. 3	56	鋼道路橋防食便覧	日本道路協会	H26. 3
57	道路橋補修便覧	日本道路協会	S54. 2	57	道路橋補修便覧	日本道路協会	S54. 2
58	小規模吊橋指針・同解説	日本道路協会	S59. 4	58	小規模吊橋指針・同解説	日本道路協会	S59. 4

業務委託共通仕様書新旧対照表

新				旧			
No.	名 称	編集又は発行所名	発行年月	No.	名 称	編集又は発行所名	発行年月
115	駐車場設計・施工指針 同解説	日本道路協会	H4.11	115	駐車場設計・施工指針 同解説	日本道路協会	H4.11
116	料金徴収施設設置基準(案)・同解説	日本道路協会	H11.9	116	料金徴収施設設置基準(案)・同解説	日本道路協会	H11.9
117	(補訂版)道路のデザイン 道路デザイン指針(案)とその解説	日本みち研究所	H29.11	117	(補訂版)道路のデザイン 道路デザイン指針(案)とその解説	日本みち研究所	H29.11
118	景観に配慮した道路附属物等ガイドライン	日本みち研究所	H29.11	118	景観に配慮した道路附属物等ガイドライン	日本みち研究所	H29.11
119	路上自動車・自動二輪車等駐車場設置指針・同解説	日本道路協会	H19.1	119	路上自動車・自動二輪車等駐車場設置指針・同解説	日本道路協会	H19.1
120	道路防災総点検要領[豪雨・豪雪等]	道路保全技術センター	H8.8	120	道路防災総点検要領[豪雨・豪雪等]	道路保全技術センター	H8.8
121	道路防災総点検要領[地震]	道路保全技術センター	H8.8	121	道路防災総点検要領[地震]	道路保全技術センター	H8.8
122	防災カルテ作成・運用要領	道路保全技術センター	H8.12	122	防災カルテ作成・運用要領	道路保全技術センター	H8.12
123	道路防災点検の手引[豪雨・豪雪等]	道路保全技術センター	H19.9	123	道路防災点検の手引[豪雨・豪雪等]	道路保全技術センター	H19.9
124	橋梁の維持管理の体系と橋梁管理カルテ作成要領(案)	国土交通省道路局国道・防災課	H16.3	124	橋梁の維持管理の体系と橋梁管理カルテ作成要領(案)	国土交通省道路局国道・防災課	H16.3
125	橋梁定期点検要領	国土交通省道路局国道・防災課	H31.3	125	橋梁定期点検要領	国土交通省道路局国道・防災課	H31.3
126	山口県橋梁点検要領(案)	山口県	—	126	山口県橋梁点検要領(案)	山口県	—
127	鋼製橋脚隅角部の疲労損傷臨時点検要領	国土交通省道路局 国道課	H14.5	127	鋼製橋脚隅角部の疲労損傷臨時点検要領	国土交通省道路局 国道課	H14.5
128	道路橋のアルカリ骨材反応に対する維持管理要領(案)	国土交通省道路局 高速道路課、国道課、有料道路課	H15.3	128	道路橋のアルカリ骨材反応に対する維持管理要領(案)	国土交通省道路局 高速道路課、国道課、有料道路課	H15.3
129	PCT桁橋の間詰コンクリート点検要領(案)	国土交通省道路局 国道課	H15.1	129	PCT桁橋の間詰コンクリート点検要領(案)	国土交通省道路局 国道課	H15.1
130	コンクリート橋の塩害に関する特定点検要領(案)	国土交通省道路局 国道・防災課	H16.3	130	コンクリート橋の塩害に関する特定点検要領(案)	国土交通省道路局 国道・防災課	H16.3
131	道路土工構造物点検要領	国土交通省道路局国道・防災課・技術課	R5.3	131	道路土工構造物点検要領	国土交通省道路局国道・防災課・技術課	H30.6
132	舗装点検要領	国土交通省道路局国道・防災課・技術課	H29.3	132	舗装点検要領	国土交通省道路局国道・防災課・技術課	H29.3
133	道路トンネル定期点検要領	国土交通省道路局国道・防災課・技術課	H31.3	133	道路トンネル定期点検要領	国土交通省道路局国道・防災課・技術課	H31.3
134	シェッド・大型カルパート等定期点検要領	国土交通省道路局国道・防災課・技術課	H31.3	134	シェッド・大型カルパート等定期点検要領	国土交通省道路局国道・防災課・技術課	H31.3
135	歩道橋定期点検要領	国土交通省道路局国道・防災課・技術課	H31.3	135	歩道橋定期点検要領	国土交通省道路局国道・防災課・技術課	H31.3
136	付属物(標識、照明施設等)点検要領	国土交通省道路局国道・防災課・技術課	H31.3	136	付属物(標識、照明施設等)点検要領	国土交通省道路局国道・防災課・技術課	H31.3
137	舗装点検要領に基づく舗装マネジメント指針	日本道路協会	H30.9	137	舗装点検要領に基づく舗装マネジメント指針	日本道路協会	H30.9
138	舗装性能評価法 ー必須および主要な性能指標編ー(平成25年度版)	日本道路協会	H25.4	138	舗装性能評価法 ー必須および主要な性能指標編ー(平成25年度版)	日本道路協会	H25.4
139	舗装性能評価法 ー必要に応じて定める性能指標の評価法編ー	日本道路協会	H20.3	139	舗装性能評価法 ー必要に応じて定める性能指標の評価法編ー	日本道路協会	H20.3
140	ずい道等建設工事における換気技術指針	建設業労働災害防止協会	H24.3	140	ずい道等建設工事における換気技術指針	建設業労働災害防止協会	H24.3
141	道路管理施設等設計指針(案)・道路管理施設等設計要領(案)	日本建設機械施工協会	H15.7	141	道路管理施設等設計指針(案)・道路管理施設等設計要領(案)	日本建設機械施工協会	H15.7
142	構想段階における道路計画策定プロセスガイドライン	国土交通省道路局	H25.7	142	構想段階における道路計画策定プロセスガイドライン	国土交通省道路局	H25.7
143	凸部、狭窄部及び屈曲部の設置に関する技術基準	国土交通省都市局・道路局	H28.3	143	凸部、狭窄部及び屈曲部の設置に関する技術基準	国土交通省都市局・道路局	H28.3
144	ラウンドアバウトマニュアル 2021	交通工学研究会	R3.8	144	ラウンドアバウトマニュアル	交通工学研究会	H28.4

業務委託共通仕様書新旧対照表

新				旧			
No.	名 称	編集又は発行所名	発行年月	No.	名 称	編集又は発行所名	発行年月
145	安全で快適な自転車利用環境創出ガイドライン	国土交通省道路局 警察庁交通局	H28. 7	145	安全で快適な自転車利用環境創出ガイドライン	国土交通省道路局 警察庁交通局	H28. 7
146	道路橋ケーブル構造便覧	日本道路協会	R3. 11	146	道路橋ケーブル構造便覧	日本道路協会	R3. 11
147	舗装種別選定の手引き	日本道路協会	R3. 12	147	舗装種別選定の手引き	日本道路協会	R3. 12
148	PCコンボ橋の設計計算例	プレストレスト・コンクリート建設業協会	R3. 1				
149	アスファルト舗装の詳細調査・修繕設計便覧	日本道路協会	R5. 3				
150	三次元点群データを活用した道路斜面災害リスク箇所の抽出要領(案)	国道・技術課、環境安全・防災課、 高速道路課 課長補佐	R3. 10				

業務委託共通仕様書新旧対照表

新	旧
<p>測量業務共通仕様書 第1章 総則</p> <p>第103条 受発注者の責務</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 受注者は契約の履行に当たって業務等の意図及び目的を十分に理解したうえで調査等に適用すべき諸基準に適合し、所定の成果を満足するような技術を十分に発揮しなければならない。 2. 受注者及び発注者は、業務の履行に必要な条件等について相互に確認し、円滑な業務の履行に努めなければならない。 3. 受注者は、測量業務の適正な実施のために必要な技術的能力の向上、情報通信技術を活用した測量業務の実施の効率化等による生産性の向上並びに技術者の育成及び確保並びにこれらの者に係る賃金、労働時間その他の労働条件、安全衛生その他の労働環境の改善に努めなければならない。 <p>第113条 打合せ等</p> <ol style="list-style-type: none"> 1～4. (省略) 5. 打合せの想定回数は、特記仕様書又は数量総括表による。 6. (省略) <p>第140条 保険加入の義務</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 受注者は、雇用保険法、労働者災害補償保険法、健康保険法及び厚生年金保険法の規定により、雇用者等の雇用形態に応じ、雇用者等を被保険者とするこれらの保険に加入しなければならない。 2. 受注者は、現場作業が発生する場合は、法定外の労災保険に付さなければならない。 	<p>測量業務共通仕様書 第1章 総則</p> <p>第103条 受発注者の責務</p> <p>受注者は契約の履行に当たって業務等の意図及び目的を十分に理解したうえで調査等に適用すべき諸基準に適合し、所定の成果を満足するような技術を十分に発揮しなければならない。</p> <p>受注者及び発注者は、業務の履行に必要な条件等について相互に確認し、円滑な業務の履行に努めなければならない。</p> <p>第113条 打合せ等</p> <ol style="list-style-type: none"> 1～4. (省略) 5. 打合せ(対面)の想定回数は、特記仕様書又は数量総括表による。 6. (省略) <p>(新規)</p>

業務委託共通仕様書新旧対照表

新	旧
<p>地質・土質調査業務共通仕様書 第1章 総則</p> <p>第103条 受発注者の責務</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 受注者は契約の履行に当たって業務等の意図及び目的を十分に理解したうえで調査等に適用すべき諸基準に適合し、所定の成果を満足するような技術を十分に発揮しなければならない。 2. 受注者及び発注者は、業務の履行に必要な条件等について相互に確認し、円滑な業務の履行に努めなければならない。 3. 受注者は、地質・土質調査業務の適正な実施のために必要な技術的能力の向上、情報通信技術を活用した地質・土質調査業務の実施の効率化等による生産性の向上並びに技術者の育成及び確保並びにこれらの者に係る賃金、労働時間その他の労働条件、安全衛生その他の労働環境の改善に努めなければならない。 <p>第112条 打合せ等</p> <ol style="list-style-type: none"> 1～3. (省略) 4. 打合せの想定回数は、特記仕様書又は数量総括表による。 5. (省略) <p>第139条 保険加入の義務</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 受注者は、雇用保険法、労働者災害補償保険法、健康保険法及び厚生年金保険法の規定により、雇用者等の雇用形態に応じ、雇用者等を被保険者とするこれらの保険に加入しなければならない。 2. 受注者は、現場作業が発生する場合は、法定外の労災保険に付さなければならない。 	<p>地質・土質調査業務共通仕様書 第1章 総則</p> <p>第103条 受発注者の責務</p> <p>受注者は契約の履行に当たって業務等の意図及び目的を十分に理解したうえで調査等に適用すべき諸基準に適合し、所定の成果を満足するような技術を十分に発揮しなければならない。</p> <p>受注者及び発注者は、業務の履行に必要な条件等について相互に確認し、円滑な業務の履行に努めなければならない。</p> <p>第112条 打合せ等</p> <ol style="list-style-type: none"> 1～3. (省略) 4. 打合せ(対面)の想定回数は、特記仕様書又は数量総括表による。 5. (省略) <p>(新規)</p>

業務委託共通仕様書新旧対照表

新	旧
<p>第2章 機械ボーリング</p> <p>第203条 調査等 1～4. (省略)</p> <p>5. 検尺 (1) ボーリングの位置・方向・深度・孔径及び数量については設計図書によるものとする。 (2) 掘進長の検尺は、調査目的を終了後、原則として監督職員が立会もしくは遠隔臨場のうえロッドを挿入した状態で残尺を確認した後、ロッドを引き抜き、全ロッド長の確認を行うものとする。</p> <p>6. (省略)</p> <p>第4章 サウンディング</p> <p>第2節 スクリューウエイト貫入試験 (旧 スウェーデン式 サウンディング試験)</p> <p>第404条 目的 スクリューウエイト貫入試験 (旧スウェーデン式サウンディング試験) は、深さ10m程度の軟弱地盤における土の静的貫入抵抗を測定し、その硬軟若しくは締まり具合又は土層の構成を判定することを目的とする。</p> <p>第405条 試験等 1. 試験方法及び器具は、JIS A 1221 (スクリューウエイト貫入試験方法 (旧 スウェーデン式 サウンディング試験方法)) によるものとする。</p>	<p>第2章 機械ボーリング</p> <p>第203条 調査等 1. (省略)</p> <p>2. ボーリング位置、深度及び数量 (1) ボーリングの位置・方向・深度・孔径及び数量については設計図書によるものとする。 (2) 掘進長の検尺は、調査目的を終了後、原則として監督職員が立会のうえロッドを挿入した状態で残尺を確認した後、ロッドを引き抜き、全ロッド長の確認を行うものとする。</p> <p>3～6. (省略)</p> <p>第4章 サウンディング</p> <p>第2節 スウェーデン式サウンディング試験</p> <p>第404条 目的 スウェーデン式サウンディング試験は、深さ10m程度の軟弱地盤における土の静的貫入抵抗を測定し、その硬軟若しくは締まり具合又は土層の構成を判定することを目的とする。</p> <p>第405条 試験等 1. 試験方法及び器具は、JIS A 1221 (スウェーデン式サウンディング試験方法) によるものとする。</p>

業務委託共通仕様書新旧対照表

新	旧
<p>2. 試験中、スクリーポイントの抵抗と貫入中の摩擦音等により土質を推定し、可能な場合は、土質名とその深度を記録するものとする。</p> <p>3. 試験中、目的の深度に達する前までに、礫などにあたり試験が不可能になった場合は監督職員と協議しなければならない。</p> <p>4. 試験終了後、地下水が認められた場合は、可能な限り水位を測定し記録するものとする。</p> <p>第406条 成果品</p> <p>成果品は、次のものを提出するものとする。</p> <p>(1) 調査位置案内図・調査位置平面図・土質又は地質断面図（着色を含む）</p> <p>(2) 試験結果は、地盤工学会記録用紙、報告書用紙の JIS A 1221（スクリーウエイト貫入試験方法（旧 スウェーデン式 サウンディング試験方法））により整理し提出するものとする。</p>	<p>2. 試験中、スクリーポイントの抵抗と貫入中の摩擦音等により土質を推定し、可能な場合は、土質名とその深度を記録するものとする。</p> <p>3. 試験中、目的の深度に達する前までに、礫などにあたり試験が不可能になった場合は監督職員と協議しなければならない。</p> <p>4. 試験終了後、地下水が認められた場合は、可能な限り水位を測定し記録するものとする。</p> <p>第406条 成果品</p> <p>成果品は、次のものを提出するものとする。</p> <p>(1) 調査位置案内図・調査位置平面図・土質又は地質断面図（着色を含む）</p> <p>(2) 試験結果は、地盤工学会記録用紙、報告書用紙の JIS A 1221（スウェーデン式サウンディング試験方法）により整理し提出するものとする。</p>

業務委託共通仕様書新旧対照表

新	旧
<p style="text-align: center;">用地調査等共通仕様書 第3章 権利調査 第2節 調査表等の作成</p> <p>(転写連続地図の作成)</p> <p>第47条 転写した地図は、各葉を複写して連続させた地図（この地図を「転写連続図」という。以下同じ。）を作成し、次の事項を記入するものとする。</p> <p>一 工事計画平面図等に基づく土地の取得等の予定線</p> <p>二 <u>第42条</u>第三号で調査した登記名義人の氏名等</p> <p>三 管轄登記所名、転写年月日及び転写を行った者の氏名</p> <p style="text-align: center;">第6章 建物等の調査 第2節 調査書等の作成</p> <p>(墳墓)</p> <p>第89条 墳墓の図面及び調査書（別記第14号様式、第14号様式の2及び第14号様式の3）は、<u>第78条</u>の調査結果を基に改葬及び祭料要領により作成するものとする。</p> <p>(立竹木)</p> <p>第90条 立竹木の図面及び調査書（別記第20号様式）は、第79条の調査結果を基に立竹木要領により作成するものとする。</p> <p style="text-align: center;">第3節 算 定</p> <p>(移転先の検討)</p> <p>第91条 工場、店舗、営業所、ドライブイン、ゴルフ練習場等の大規模なもの（以下「大規模工場等」という。）以外の建物等を移転する必要がある、かつ、相当程度の残地が生ずるため、残地を当該建物等の移転先地とすることの検討を行う場合には、残地が建物等の移転先地として基準運用方針第11第1（4）第一号から第四号までの要件に該当するか否かの検討を行い、次の各号に掲げる資料を作成するものとする。</p>	<p style="text-align: center;">用地調査等共通仕様書 第3章 権利調査 第2節 調査表等の作成</p> <p>(転写連続地図の作成)</p> <p>第47条 転写した地図は、各葉を複写して連続させた地図（この地図を「転写連続図」という。以下同じ。）を作成し、次の事項を記入するものとする。</p> <p>一 工事計画平面図等に基づく土地の取得等の予定線</p> <p>二 <u>第27条</u>第三号で調査した登記名義人の氏名等</p> <p>三 管轄登記所名、転写年月日及び転写を行った者の氏名</p> <p style="text-align: center;">第6章 建物等の調査 第2節 調査書等の作成</p> <p>(墳墓)</p> <p>第89条 墳墓の図面及び調査書（別記第14号様式、第14号様式の2及び第14号様式の3）は、<u>第63条</u>の調査結果を基に改葬及び祭料要領により作成するものとする。</p> <p>(立竹木)</p> <p>第90条 立竹木の図面及び調査書（別記第20号様式）は、第79条の調査結果を基に立竹木要領により作成するものとする。</p> <p style="text-align: center;">第3節 算 定</p> <p>(移転先の検討)</p> <p>第91条 工場、店舗、営業所、ドライブイン、ゴルフ練習場等の大規模なもの（以下「大規模工場等」という。）以外の建物等を移転する必要がある、かつ、相当程度の残地が生ずるため、残地を当該建物等の移転先地とすることの検討を行う場合には、残地が建物等の移転先地として基準運用方針第11第1（4）第一号から第四号までの要件に該当するか否かの検討を行い、次の各号に掲げる資料を作成するものとする。</p>

業務委託共通仕様書新旧対照表

新	旧
<p>なお、大規模工場等の建物等を移転する必要がある、かつ、相当程度の残地が生ずるため、残地を当該建物等の移転先地とすることの検討を行う場合は、第10章移転工法案の検討により行うものとする。</p> <p>一 移転想定配置図（縮尺100分の1～500分の1程度）</p> <p>二 有形的・機能的・法制的検討を行った資料（検討概要書）</p> <p>2 前項の検討にあたり残地に従前の建物に照応する建物を再現するための当該照応建物（以下「照応建物」という。）の推定建築費は、策定した建物計画案に基づき、概算額により積算するものとする。</p> <p>また、概算額の積算に必要となる、平面図、立面図等はこのための必要最小限度のものを作成するものとする。</p> <p>なお、監督職員から、照応建物の詳細な設計による推定再建築費の積算を指示された場合は、この限りでない。</p> <p>3 第1項の検討に当たり、当該契約に対象とされていない補償項目に係わる見積額は、監督員から教示を得るものとする。</p> <p>4 前3項の検討に当たり、移転を必要とする残地内の建物等については、第80条で定める図面に対象となるものを明示するものとする。</p> <p>（法令に基づく施設改善費用に係る運用益損失額の算定）</p> <p>第92条 既設の施設を法令の規定に適合させるために必要となる最低限の改善費用に係る運用益損失額の算定は、第70条の調査結果から当該建物又は工作物が既存不適格物件であると認める場合に、基準運用方針第11第7の定めるところにより行うものとする。</p> <p>（照応建物の詳細設計）</p> <p>第93条 第91条第2項の照応建物の推定建築費の概算額により第91条第1項の検討を行った場合は、監督職員と協議するものとする。</p> <p>2 前項の協議により照応建物によることが妥当と判断された場合における照応建物の推定建築費の積算又は第91条第2項なお書きに</p>	<p>なお、大規模工場等の建物等を移転する必要がある、かつ、相当程度の残地が生ずるため、残地を当該建物等の移転先地とすることの検討を行う場合は、第10章移転工法案の検討により行うものとする。</p> <p>一 移転想定配置図（縮尺100分の1～500分の1程度）</p> <p>二 有形的・機能的・法制的検討を行った資料（検討概要書）</p> <p>2 前項の検討にあたり残地に従前の建物に照応する建物を再現するための当該照応建物（以下「照応建物」という。）の推定建築費は、策定した建物計画案に基づき、概算額により積算するものとする。</p> <p>また、概算額の積算に必要となる、平面図、立面図等はこのための必要最小限度のものを作成するものとする。</p> <p>なお、監督職員から、照応建物の詳細な設計による推定再建築費の積算を指示された場合は、この限りでない。</p> <p>3 第1項の検討に当たり、当該契約に対象とされていない補償項目に係わる見積額は、監督員から教示を得るものとする。</p> <p>4 前3項の検討に当たり、移転を必要とする残地内の建物等については、第65条で定める図面に対象となるものを明示するものとする。</p> <p>（法令に基づく施設改善費用に係る運用益損失額の算定）</p> <p>第92条 既設の施設を法令の規定に適合させるために必要となる最低限の改善費用に係る運用益損失額の算定は、第70条の調査結果から当該建物又は工作物が既存不適格物件であると認める場合に、基準運用方針第11第7の定めるところにより行うものとする。</p> <p>（照応建物の詳細設計）</p> <p>第93条 第91条第2項の照応建物の推定建築費の概算額により第76条第1項の検討を行った場合は、監督職員と協議するものとする。</p> <p>2 前項の協議により照応建物によることが妥当と判断された場合における照応建物の推定建築費の積算又は第91条第2項なお書きに</p>

業務委託共通仕様書新旧対照表

新	旧
<p>よる照応建物の推定建築費の積算に当たっては、次の各号に掲げるもののほか、積算に必要となる図面を作成するものとする。</p> <p>一 照応建物についての計画概要表（別記第 2 1 号様式の 1、第 2 1 号様式の 2）</p> <p>二 面積比較表（別記第 2 1 号様式の 3）</p> <p style="text-align: center;">第 1 0 章 移転工法案の検討 第 1 節 調 査</p> <p>（敷地使用実態の調査）</p> <p>第 1 2 4 条 大規模工場等の敷地の使用実態の調査は、移転工法の検討に当たって重要となる事項で、主として次の各号に掲げる事項について行うものとする。ただし、第 1 1 4 条の調査結果資料の貸与を受けた場合には、その資料を基に調査を行うものとする。</p> <p>一 敷地面積及び形状、土地の取得等の範囲及び面積、残地の面積及び形状</p> <p>二 用途地域等の公法上の規制</p> <p>三 各建物の位置、構造、階数、建築面積、延床面積、建築年月日及び用途（使用実態）</p> <p>四 敷地内の使用状況等</p> <p>（1）屋外に設置されている機械設備、生産設備及び附帯工作物のうち、特に必要と認められるものの位置、形状、寸法、容量等</p> <p>（2）駐車場の位置及び収容可能台数、近隣の自動車保管場所の調査</p> <p>（3）原材料、製品等の置き場の位置、形状、寸法及び原材料、製品等の品目、数量</p> <p>（4）工場立地法（昭和 34 年法律第 24 号）に基づく緑地の位置及び面積</p> <p>五 次のいずれかにおける建物等の配置との関係</p> <p>（1）前条第 6 号製品等の製造（加工）工程又は商品等の流れ（図式化したもの）</p>	<p>よる照応建物の推定建築費の積算に当たっては、次の各号に掲げるもののほか、積算に必要となる図面を作成するものとする。</p> <p>一 照応建物についての計画概要表（別記第 2 1 号様式の 1、第 2 1 号様式の 2）</p> <p>二 面積比較表（別記第 2 1 号様式の 3）</p> <p style="text-align: center;">第 1 0 章 移転工法案の検討 第 1 節 調 査</p> <p>（敷地使用実態の調査）</p> <p>第 1 2 4 条 大規模工場等の敷地の使用実態の調査は、移転工法の検討に当たって重要となる事項で、主として次の各号に掲げる事項について行うものとする。ただし、第 1 1 4 条の調査結果資料の貸与を受けた場合には、その資料を基に調査を行うものとする。</p> <p>一 敷地面積及び形状、土地の取得等の範囲及び面積、残地の面積及び形状</p> <p>二 用途地域等の公法上の規制</p> <p>三 各建物の位置、構造、階数、建築面積、延床面積、建築年月日及び用途（使用実態）</p> <p>四 敷地内の使用状況等</p> <p>（1）屋外に設置されている機械設備、生産設備及び附帯工作物のうち、特に必要と認められるものの位置、形状、寸法、容量等</p> <p>（2）駐車場の位置及び収容可能台数、近隣の自動車保管場所の調査</p> <p>（3）原材料、製品等の置き場の位置、形状、寸法及び原材料、製品等の品目、数量</p> <p>（4）工場立地法（昭和 34 年法律第 24 号）に基づく緑地の位置及び面積</p> <p>五 次のいずれかにおける建物等の配置との関係</p> <p>（1）前条第 6 号製品等の製造（加工）工程又は商品等の流れ（図式化したもの）</p>

業務委託共通仕様書新旧対照表

新	旧
<p>(2) 第113条第6号の製品等の製造（加工）工程又は商品等の流れ（図式化したもの）</p> <p>(3) <u>営業要領第2条第1項第1号ロ（2）</u> 移転等の対象となる事業所等の製造、加工又は販売等の主な品目</p> <p>六 その他移転工法案の検討に必要と認める事項</p> <p>七 敷地内の使用状況の概要が把握できる写真の撮影</p> <p style="text-align: center;">第15章 土地調書及び物件調書の作成 (土地調書等の作成)</p> <p>第147条 受注者は、<u>監督職員の指示により</u> 第3章、第4章、第6章及び第7章に定める業務の成果品 <u>を基に</u>、土地調書（別記第33号様式）及び物件調書（別記第34号様式）を作成するものとする。</p>	<p>(2) 第113条第6号の製品等の製造（加工）工程又は商品等の流れ（図式化したもの）</p> <p>(3) <u>営業に関する調査を行う</u> 移転等の対象となる事業所等の製造、加工又は販売等の主な品目</p> <p>六 その他移転工法案の検討に必要と認める事項</p> <p>七 敷地内の使用状況の概要が把握できる写真の撮影</p> <p style="text-align: center;">第15章 土地調書及び物件調書の作成 (土地調書等の作成)</p> <p>第147条 受注者は、第3章、第4章、第6章及び第7章に定める業務の成果品 <u>により</u>、土地調書（別記第33号様式）及び物件調書（別記第34号様式）を作成するものとする。</p>

業務委託共通仕様書新旧対照表

第24号様式の9-3

(1) 組成別廃材量
II 非木造建物 (鉄筋コンクリート造)

所有者氏名	整理番号	棟番号	築設地の有無 ※2	浄化槽等の加算 ※3	築設地の 有無 ※4
用途 ※1	延床面積 (㎡)	1階床面積 (㎡)	2階床面積 (㎡)	浄化槽等の加算 ※3	築設地の 有無 ※4

基礎 (参考計量)

1階床面積 (㎡)	基礎コンクリートの埋正率	掘りコン	基礎コン	ガレキ類	一般廃
掘り	掘地盤	埋正率	埋正率	埋正率	埋正率
延床面積 (㎡)	区分	く体コンクリート	基礎コン	④	上部く体コンクリート
		埋正率	埋正率	埋正率	埋正率
		埋正率	埋正率	埋正率	埋正率

組成名	廃材計量		1階床 (㎡)	②	③	④	埋設設備埋正 ⑤	浄化槽等の加算 ⑥	残存割合 ※5 ⑦	総廃材量 (㎡)	総廃材量 (㎡) ※6	備考
	①	②										
木くす	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ガレキ類	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
基礎以外	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
金属くす	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ガラス	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
廃プラ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
混合廃棄物	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
石膏ボード	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
陶器瓦	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
塵	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

※1 用途は指定廃棄物の積算に適用したものと同様の用途を適用するものとする。
 ※2 用途が工場・倉庫で、埋設設備 (浄化槽等を除く) の全部が存在しない場合は、「無」とする。
 ※3 浄化槽等の埋設設備を掘らない場合は、加算しないものとする。
 ※4 陶器瓦・塵が存在する場合は、「有」とする。存在しない場合は「無」とする。
 ※5 埋設割合：廃材を行う1階床面積 (㎡) / 埋設設備 (内装以下第三区画(併用主入))
 ※6 総廃材量は、組成別に作業区分第三区画 (作業区分下階(併用部)) まで計上する。

新

旧

業務委託共通仕様書新旧対照表

新					
所有者氏名	整理番号				
(3) 廃材処分費					
第24号様式の12	第24号様式の12	廃材組成名	廃材単計 ①	重量換算係 ② (m ³ /t)	処分数量 ③=①または ①×②
		廃材組成名	廃材単分単面 ④	廃材単分費 ⑤=③×④	摘要
		木くず			
		ガレキ類			
		金属くず			
		ガラス			
		廃プラ			
		混合廃棄物 (アスファルト以外)			
		石膏ボード			
		陶器瓦			
		畳			
		混合廃棄物 (アスファルト)			
		合計			

旧					
第24号様式の12					
廃材量算定表 (非木造)					
建物番号			番号		
所有者氏名		用途		構造	
(A)延床面積	m ²	(B)1階 床面積	m ²	(C)残地 1階床面積	m ²
廃材組成名	① 標準排出量 (m ³)	② 延床面積 又は統計 数量値	③ 総廃材量 (①×②又は積算数量) (m ³)	④ 残地面積 比率 (C)/(B)	⑤ 認定廃材量 (③又は③×④) (m ³)
木くず				-	
がれき類	基礎 コンクリート				
	躯体 コンクリート			-	
アスファルト				-	
金属くず				-	
ガラス 陶磁器				-	
廃プラスチック				-	
混合廃材				-	
石膏ボード				-	
床仕上材 (たたみ)				-	

業務委託共通仕様書新旧対照表

新		旧	
表-2		表-2	
本 則 課 税 事 業 者 関 係	資 料	前年（個人）又は前事業年度の「消費税及び地方消費税確定申告書（控）」 「消費税課税売上割合に準ずる割合の適用承認書類」の有無及び承認割合について ※本資料は補償対象物件が共用（課税・非課税資産）である場合のみ収集する。	<input type="checkbox"/> 有（下記へ） <input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有（個別対応法 <input type="checkbox"/> 式の共用資産へ） <input type="checkbox"/> 無（下記へ）
	補 償 用 課 税 上 割 合	① 課税資産の譲渡等の対価の額（税抜き） _____ 円 ② 資産の譲渡等の対価の額（税抜き） _____ 円 ③ 土地買収代金額等 （区分地上権、地役権設定代金を含む） _____ 円	① 課税資産の譲渡等の対価の額（税抜き） _____ 円 ② 資産の譲渡等の対価の額（税抜き） _____ 円 ③ 土地買収代金額等 （区分地上権、地役権設定代金を含む） _____ 円
	補償用課税売上割合の算出 ①/(②+③)	① _____ 円 _____ = _____ % ② _____ 円+ ③ _____ 円	① _____ 円 _____ = _____ % ② _____ 円+ ③ _____ 円
	補償用課税売上割合の率	補償用課税売上割合率 <input type="checkbox"/> 95%以上である <input type="checkbox"/> 95%未満である（下記へ）	補償用課税売上割合率 <input type="checkbox"/> 95%以上である <input type="checkbox"/> 95%未満である（下記へ）
	補償用課税売上高の額	補償用課税売上高の額 <input type="checkbox"/> 5億円超である（下記へ） <input type="checkbox"/> 5億円以下である	補償用課税売上高の額 <input type="checkbox"/> 5億円超である（下記へ） <input type="checkbox"/> 5億円以下である
	採 用 方 式	前年又は前事業年度の「消費税及び地方消費税確定申告書（控）」 <input type="checkbox"/> 一括比例配分方式を採用している（一括比例配分方式へ） <input type="checkbox"/> 個別対応方式を採用している（個別対応方式へ）	前年又は前事業年度の「消費税及び地方消費税確定申告書（控）」 <input type="checkbox"/> 一括比例配分方式を採用している（一括比例配分方式へ） <input type="checkbox"/> 個別対応方式を採用している（個別対応方式へ）
	個別対応方式	補償対象物件 <input type="checkbox"/> イ 課税売上上のみ対応するもの <input type="checkbox"/> ロ 非課税売上上のみ対応するもの <input type="checkbox"/> イ及びロに共通するもの（下記へ）	補償対象物件 <input type="checkbox"/> イ 課税売上上のみ対応するもの <input type="checkbox"/> ロ 非課税売上上のみ対応するもの <input type="checkbox"/> イ及びロに共通するもの（下記へ）
	個別対応法式の共用資産	一部 消費税等相当額×（1-補償用課税売上割合又は共用資産の承認割合） 円×（1-0. _____）= _____	一部 消費税等相当額×（1-補償用課税売上割合又は共用資産の承認割合） 円×（1-0. _____）= _____
	一括比例配分方式	補償 消費税等相当額×（1-補償用課税売上割合） 円×（1-0. _____）= _____	補償 消費税等相当額×（1-補償用課税売上割合） 円×（1-0. _____）= _____

業務委託共通仕様書新旧対照表

新	旧
<p style="text-align: center;">工損調査共通仕様書</p> <p style="text-align: center;">第3章 地盤変動影響調査及び費用負担額の算定 (調査及び費用負担額の算定)</p> <p>第32条 地盤変動影響調査及び費用負担額の算定は、地盤変動影響調査算定要領（平成27年3月24日付け 国中整用補第64号）により行うものとする。ただし、地盤変動影響調査算定要領第10条第1項の措置は、監督職員の指示により適用するものとする。</p> <p>2 費用負担額の算定を行う場合において、別記第13、14号様式、第18号様式の1,2又は地盤変動影響調査算定要領様式第5による他、必要に応じて用地調査等共通仕様書の規定を準用するものとする。</p> <p>3 第1項により難しい場合は、監督職員の指示により必要な調査及び費用負担額の算定を行うものとする。</p> <p><u>(水準測量)</u></p> <p><u>第33条 地盤変動影響調査算定要領第9条第2項の水準測量は、事前調査及び事後調査時において、既存の基準となる点（公共水準点並びに沈下等の恐れのない堅固な物件）から工事の影響を受けない箇所に任意の点を選点・設置し、その点を基に対象となる建物等基礎の計測を行い、次の各号に掲げる資料を作成するものとする。なお、既存の基準となる点については検測し使用することとし、任意の点の設置及び建物基礎等の計測にあたっては、往復観測するものとする。</u></p> <p><u>一 観測手簿</u></p> <p><u>二 計算簿</u></p> <p><u>三 点の記</u></p> <p><u>四 その他必要と認められる書面及び図面</u></p> <p><u>2 前項により難しい場合は、監督職員の指示により必要な調査を行うものとする。</u></p>	<p style="text-align: center;">工損調査共通仕様書</p> <p style="text-align: center;">第3章 地盤変動影響調査及び費用負担額の算定 (調査及び費用負担額の算定)</p> <p>第32条 地盤変動影響調査及び費用負担額の算定は、地盤変動影響調査算定要領（平成27年3月24日付け 国中整用補第64号）により行うものとする。ただし、地盤変動影響調査算定要領第10条第1項第一号は、監督職員の指示により適用するものとする。</p> <p>2 費用負担額の算定を行う場合において、別記第13、14号様式、第18号様式の1,2又は地盤変動影響調査算定要領様式第5による他、必要に応じて用地調査等共通仕様書の規定を準用するものとする。</p> <p>3 第1項により難しい場合は、監督職員の指示により必要な調査及び費用負担額の算定を行うものとする。</p>

業務委託共通仕様書新旧対照表

新	旧
第4章 費用負担の説明	第4章 費用負担の説明
<p>(費用負担の説明)</p> <p>第34条 費用負担の説明とは、公共事業に係る工事の施行に起因する地盤変動により生じた建物等の損害等に係る費用負担額の算定内容等（以下「費用負担の内容等」という。）の説明を行うことをいう。</p> <p>(概況ヒアリング)</p> <p>第35条 受注者は、費用負担の説明の実施に先立ち、監督職員から当該工事の内容、被害発生の時期、費用負担の対象となる建物等の概要、損傷の状況、費用負担の内容、各権利者の実情及びその他必要となる事項について説明を受けるものとする。</p> <p>(現地踏査等)</p> <p>第36条 受注者は、費用負担の説明の対象となる区域について現地踏査を行い、現地の状況及び説明対象とされた建物等を把握するものとする。</p> <p>2 受注者は、現地踏査後に費用負担の対象となる権利者等と面接し、費用負担の説明を行うことについての協力を依頼するものとする。</p> <p>(説明資料の作成等)</p> <p>第37条 権利者に対する説明を行うに当たっては、あらかじめ、前2条の結果を踏まえ、次の各号に掲げる業務を行うものとし、これらの業務が完了したときは、その内容等について監督職員と協議するものとする。</p> <ul style="list-style-type: none"> 一 説明対象建物及び権利者ごとの処理方針の検討 二 権利者ごとの費用負担の内容等の確認 三 権利者に対する説明用資料の作成 <p>(権利者に対する説明)</p>	<p>(費用負担の説明)</p> <p>第33条 費用負担の説明とは、公共事業に係る工事の施行に起因する地盤変動により生じた建物等の損害等に係る費用負担額の算定内容等（以下「費用負担の内容等」という。）の説明を行うことをいう。</p> <p>(概況ヒアリング)</p> <p>第34条 受注者は、費用負担の説明の実施に先立ち、監督職員から当該工事の内容、被害発生の時期、費用負担の対象となる建物等の概要、損傷の状況、費用負担の内容、各権利者の実情及びその他必要となる事項について説明を受けるものとする。</p> <p>(現地踏査等)</p> <p>第35条 受注者は、費用負担の説明の対象となる区域について現地踏査を行い、現地の状況及び説明対象とされた建物等を把握するものとする。</p> <p>2 受注者は、現地踏査後に費用負担の対象となる権利者等と面接し、費用負担の説明を行うことについての協力を依頼するものとする。</p> <p>(説明資料の作成等)</p> <p>第36条 権利者に対する説明を行うに当たっては、あらかじめ、前2条の結果を踏まえ、次の各号に掲げる業務を行うものとし、これらの業務が完了したときは、その内容等について監督職員と協議するものとする。</p> <ul style="list-style-type: none"> 一 説明対象建物及び権利者ごとの処理方針の検討 二 権利者ごとの費用負担の内容等の確認 三 権利者に対する説明用資料の作成 <p>(権利者に対する説明)</p>

業務委託共通仕様書新旧対照表

新	旧
<p>第38条 権利者に対する説明は、次の各号により行うものとする。</p> <ol style="list-style-type: none"> 一 2名以上の者を一組として権利者と面接すること。 二 権利者と面接するときは、事前に連絡を取り、日時、場所その他必要な事項について了解を得ておくこと。 <p>2 権利者に対しては、前条において作成した説明用資料を基に費用負担の内容等の理解が得られるよう十分な説明を行うものとする。</p> <p>(記録簿の作成)</p> <p>第39条 受注者は、権利者と面接し説明を行ったとき等は、その都度、説明の内容及び権利者の主張又は質疑の内容等を説明記録簿(別記第17号様式)に記載するものとする。</p> <p>(説明後の措置)</p> <p>第40条 受注者は、費用負担の説明の現状及び権利者ごとの経過等を、必要に応じて、監督職員に報告するものとする。</p> <ol style="list-style-type: none"> 2 受注者は、当該権利者に係わる費用負担の内容等のすべてについて権利者の理解が得られたと判断したときは、速やかに、監督職員にその旨を報告するものとする。 3 受注者は、権利者が説明を受け付けない若しくは費用負担の内容等又はその他事項で意見の相違等があるため理解を得ることが困難であると判断したときは、監督職員に報告し、指示を受けるものとする。 <p style="text-align: center;">第5章 写真台帳の作成</p> <p>(写真台帳の作成)</p> <p>第41条 受注者は、第3章に定める調査等と併せて、次の各号に定めるところにより、写真を撮影し、所有者ごとに写真台帳を作成するものとする。</p>	<p>第37条 権利者に対する説明は、次の各号により行うものとする。</p> <ol style="list-style-type: none"> 一 2名以上の者を一組として権利者と面接すること。 二 権利者と面接するときは、事前に連絡を取り、日時、場所その他必要な事項について了解を得ておくこと。 <p>2 権利者に対しては、前条において作成した説明用資料を基に費用負担の内容等の理解が得られるよう十分な説明を行うものとする。</p> <p>(記録簿の作成)</p> <p>第38条 受注者は、権利者と面接し説明を行ったとき等は、その都度、説明の内容及び権利者の主張又は質疑の内容等を説明記録簿(別記第17号様式)に記載するものとする。</p> <p>(説明後の措置)</p> <p>第39条 受注者は、費用負担の説明の現状及び権利者ごとの経過等を、必要に応じて、監督職員に報告するものとする。</p> <ol style="list-style-type: none"> 2 受注者は、当該権利者に係わる費用負担の内容等のすべてについて権利者の理解が得られたと判断したときは、速やかに、監督職員にその旨を報告するものとする。 3 受注者は、権利者が説明を受け付けない若しくは費用負担の内容等又はその他事項で意見の相違等があるため理解を得ることが困難であると判断したときは、監督職員に報告し、指示を受けるものとする。

業務委託共通仕様書新旧対照表

新	旧
<p><u>一 第3章に定める調査等と併せて行う写真の撮影は、監督職員の指示により、調査区域の概況並びに建物の全景及び建物の主要な構造部分並びに建物が存在する周囲の状況並びに建物以外の土地に定着する主要な工作物が容易にわかるものとする。</u></p> <p><u>二 第3章に定める調査等と併せて行う写真の撮影は、地盤変動影響調査算定要領により行うものとする。</u></p> <p><u>2 写真台帳には、写真を撮影した付近の建物配置図等の写しを添付し、建物等の番号を付記するとともに、撮影の位置及び方向並びに写真番号を記入するものとする。</u></p> <p><u>3 写真台帳の作成に当たっては、撮影年月日等の記載事項及び撮影対象物の位置その他必要と認められる事項を明記し、写真撮影に従事した者の氏名を記載するものとする。</u></p>	

業務委託共通仕様書新旧対照表

新	旧																																																																																																																								
<p>工損第2号様式</p> <p style="text-align: center;">支給品引渡通知書</p> <p style="text-align: right;">第 号 令和 年(年) 月 日</p> <p>受注者 様</p> <p style="text-align: right;">契約担当者</p> <p>次のとおり支給品を引渡します。</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td>業務名称</td><td colspan="4"></td></tr> <tr><td>業務場所</td><td colspan="4"></td></tr> <tr><td>引渡場所</td><td colspan="4"></td></tr> <tr><td>引渡時期</td><td colspan="4">令和 年 月 日</td></tr> <tr> <th>品名</th> <th>規格</th> <th>単位</th> <th>数量</th> <th>備考</th> </tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </table> <p style="text-align: center;">2-12-13</p>	業務名称					業務場所					引渡場所					引渡時期	令和 年 月 日				品名	規格	単位	数量	備考																																				<p>工損第2号様式</p> <p style="text-align: center;">支給品引渡通知書</p> <p style="text-align: right;">第 号 令和 年(年) 月 日</p> <p>受注者 様</p> <p style="text-align: right;">契約担当者</p> <p>次のとおり支給品を引渡します。</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td>業務名称</td><td colspan="4"></td></tr> <tr><td>業務場所</td><td colspan="4"></td></tr> <tr><td>引渡場所</td><td colspan="4"></td></tr> <tr><td>引渡時期</td><td colspan="4">平成 年 月 日</td></tr> <tr> <th>品名</th> <th>規格</th> <th>単位</th> <th>数量</th> <th>備考</th> </tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </table> <p style="text-align: center;">2-12-13</p>	業務名称					業務場所					引渡場所					引渡時期	平成 年 月 日				品名	規格	単位	数量	備考																																			
業務名称																																																																																																																									
業務場所																																																																																																																									
引渡場所																																																																																																																									
引渡時期	令和 年 月 日																																																																																																																								
品名	規格	単位	数量	備考																																																																																																																					
業務名称																																																																																																																									
業務場所																																																																																																																									
引渡場所																																																																																																																									
引渡時期	平成 年 月 日																																																																																																																								
品名	規格	単位	数量	備考																																																																																																																					

業務委託共通仕様書新旧対照表

新	旧																																																																																																																													
<p>工損第3号様式</p> <p style="text-align: center;">貸与品貸与通知書</p> <p style="text-align: right;">第 号 令和 年(年) 月 日</p> <p>受注者 様</p> <p style="text-align: right;">契約担当者</p> <p>次のとおり貸与品を貸与します。</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 15%;">業 務 名 称</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>業 務 場 所</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>貸 与 場 所</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>貸 与 時 期</td> <td colspan="4">令和 年 月 日</td> </tr> <tr> <td>品 名</td> <td>規 格</td> <td>単 位</td> <td>数 量</td> <td>備 考</td> </tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </table> <p style="text-align: center;">2-12-14</p>	業 務 名 称					業 務 場 所					貸 与 場 所					貸 与 時 期	令和 年 月 日				品 名	規 格	単 位	数 量	備 考																																				<p>工損第3号様式</p> <p style="text-align: center;">貸与品貸与通知書</p> <p style="text-align: right;">第 号 令和 年(年) 月 日</p> <p>受注者 様</p> <p style="text-align: right;">契約担当者</p> <p>次のとおり貸与品を貸与します。</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 15%;">業 務 名 称</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>業 務 場 所</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>貸 与 場 所</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>貸 与 時 期</td> <td colspan="4">平成 年 月 日</td> </tr> <tr> <td>品 名</td> <td>規 格</td> <td>単 位</td> <td>数 量</td> <td>備 考</td> </tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </table> <p style="text-align: center;">2-12-14</p>	業 務 名 称					業 務 場 所					貸 与 場 所					貸 与 時 期	平成 年 月 日				品 名	規 格	単 位	数 量	備 考																																								
業 務 名 称																																																																																																																														
業 務 場 所																																																																																																																														
貸 与 場 所																																																																																																																														
貸 与 時 期	令和 年 月 日																																																																																																																													
品 名	規 格	単 位	数 量	備 考																																																																																																																										
業 務 名 称																																																																																																																														
業 務 場 所																																																																																																																														
貸 与 場 所																																																																																																																														
貸 与 時 期	平成 年 月 日																																																																																																																													
品 名	規 格	単 位	数 量	備 考																																																																																																																										

業務委託共通仕様書新旧対照表

新	旧																																																																																																																								
<p>工損第4号様式</p> <p style="text-align: center;">支給品受領書</p> <p style="text-align: right;">令和 年(年) 月 日</p> <p>契約担当者 様</p> <p style="text-align: right;">受注者 住所 氏名</p> <p>次のとおり支給品を受領しました。</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td>業務名称</td><td colspan="4"></td></tr> <tr><td>業務場所</td><td colspan="4"></td></tr> <tr><td>引渡場所</td><td colspan="4"></td></tr> <tr><td>引渡時期</td><td colspan="4">令和 年 月 日</td></tr> <tr> <th>品名</th> <th>規格</th> <th>単位</th> <th>数量</th> <th>備考</th> </tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </table> <p style="text-align: center;">2-12-15</p>	業務名称					業務場所					引渡場所					引渡時期	令和 年 月 日				品名	規格	単位	数量	備考																																				<p>工損第4号様式</p> <p style="text-align: center;">支給品受領書</p> <p style="text-align: right;">令和 年(年) 月 日</p> <p>契約担当者 様</p> <p style="text-align: right;">受注者 住所 氏名</p> <p>次のとおり支給品を受領しました。</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td>業務名称</td><td colspan="4"></td></tr> <tr><td>業務場所</td><td colspan="4"></td></tr> <tr><td>引渡場所</td><td colspan="4"></td></tr> <tr><td>引渡時期</td><td colspan="4">平成 年 月 日</td></tr> <tr> <th>品名</th> <th>規格</th> <th>単位</th> <th>数量</th> <th>備考</th> </tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </table> <p style="text-align: center;">2-12-15</p>	業務名称					業務場所					引渡場所					引渡時期	平成 年 月 日				品名	規格	単位	数量	備考																																			
業務名称																																																																																																																									
業務場所																																																																																																																									
引渡場所																																																																																																																									
引渡時期	令和 年 月 日																																																																																																																								
品名	規格	単位	数量	備考																																																																																																																					
業務名称																																																																																																																									
業務場所																																																																																																																									
引渡場所																																																																																																																									
引渡時期	平成 年 月 日																																																																																																																								
品名	規格	単位	数量	備考																																																																																																																					

業務委託共通仕様書新旧対照表

新	旧																																																																																																																													
<p style="text-align: center;">工損第5号様式</p> <p style="text-align: center;">貸与品借用書</p> <p style="text-align: right;">令和 年(年) 月 日</p> <p>契約担当者 様</p> <p style="text-align: right;">受注者 住所 氏名</p> <p style="margin-top: 20px;">次のとおり貸与品を借用しました。</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 15%;">業 務 名 称</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>業 務 場 所</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>貸 与 場 所</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>貸 与 時 期</td> <td colspan="4">令和 年 月 日</td> </tr> <tr> <td>品 名</td> <td>規 格</td> <td>単 位</td> <td>数 量</td> <td>備 考</td> </tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </table> <p style="text-align: center; margin-top: 20px;">2-12-16</p>	業 務 名 称					業 務 場 所					貸 与 場 所					貸 与 時 期	令和 年 月 日				品 名	規 格	単 位	数 量	備 考																																				<p style="text-align: center;">工損第5号様式</p> <p style="text-align: center;">貸与品借用書</p> <p style="text-align: right;">令和 年(年) 月 日</p> <p>契約担当者 様</p> <p style="text-align: right;">受注者 住所 氏名</p> <p style="margin-top: 20px;">次のとおり貸与品を借用しました。</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 15%;">業 務 名 称</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>業 務 場 所</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>貸 与 場 所</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>貸 与 時 期</td> <td colspan="4">平成 年 月 日</td> </tr> <tr> <td>品 名</td> <td>規 格</td> <td>単 位</td> <td>数 量</td> <td>備 考</td> </tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </table> <p style="text-align: center; margin-top: 20px;">2-12-16</p>	業 務 名 称					業 務 場 所					貸 与 場 所					貸 与 時 期	平成 年 月 日				品 名	規 格	単 位	数 量	備 考																																								
業 務 名 称																																																																																																																														
業 務 場 所																																																																																																																														
貸 与 場 所																																																																																																																														
貸 与 時 期	令和 年 月 日																																																																																																																													
品 名	規 格	単 位	数 量	備 考																																																																																																																										
業 務 名 称																																																																																																																														
業 務 場 所																																																																																																																														
貸 与 場 所																																																																																																																														
貸 与 時 期	平成 年 月 日																																																																																																																													
品 名	規 格	単 位	数 量	備 考																																																																																																																										

業務委託共通仕様書新旧対照表

新	旧																																																																																																																								
<p style="text-align: center;">工損第6号様式</p> <p style="text-align: center; font-weight: bold;">支給品返還通知書</p> <p style="text-align: right;">令和 年() 月 日</p> <p>契約担当者 様</p> <p style="text-align: right;">受注者 住所 氏名</p> <p>次のとおり支給品を返還します。</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td>業務名称</td><td colspan="4"></td></tr> <tr><td>業務場所</td><td colspan="4"></td></tr> <tr><td>返還場所</td><td colspan="4"></td></tr> <tr><td>返還時期</td><td colspan="4">令和 年 月 日</td></tr> <tr> <th>品名</th> <th>規格</th> <th>単位</th> <th>数量</th> <th>備考</th> </tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </table> <p style="text-align: center; margin-top: 20px;">2-12-17</p>	業務名称					業務場所					返還場所					返還時期	令和 年 月 日				品名	規格	単位	数量	備考																																				<p style="text-align: center;">工損第6号様式</p> <p style="text-align: center; font-weight: bold;">支給品返還通知書</p> <p style="text-align: right;">令和 年() 月 日</p> <p>契約担当者 様</p> <p style="text-align: right;">受注者 住所 氏名</p> <p>次のとおり支給品を返還します。</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td>業務名称</td><td colspan="4"></td></tr> <tr><td>業務場所</td><td colspan="4"></td></tr> <tr><td>返還場所</td><td colspan="4"></td></tr> <tr><td>返還時期</td><td colspan="4">平成 年 月 日</td></tr> <tr> <th>品名</th> <th>規格</th> <th>単位</th> <th>数量</th> <th>備考</th> </tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </table> <p style="text-align: center; margin-top: 20px;">2-12-17</p>	業務名称					業務場所					返還場所					返還時期	平成 年 月 日				品名	規格	単位	数量	備考																																			
業務名称																																																																																																																									
業務場所																																																																																																																									
返還場所																																																																																																																									
返還時期	令和 年 月 日																																																																																																																								
品名	規格	単位	数量	備考																																																																																																																					
業務名称																																																																																																																									
業務場所																																																																																																																									
返還場所																																																																																																																									
返還時期	平成 年 月 日																																																																																																																								
品名	規格	単位	数量	備考																																																																																																																					

業務委託共通仕様書新旧対照表

新	旧																																																																																																																													
<p style="text-align: center;">工損第7号様式</p> <p style="text-align: center; font-weight: bold;">貸与品返還通知書</p> <p style="text-align: right;">令和 年(年) 月 日</p> <p>契約担当者 様</p> <p style="text-align: right;">受注者 住所 氏名</p> <p style="margin-top: 20px;">次のとおり貸与品を返還します。</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 10px;"> <tr><td style="width: 15%;">業 務 名 称</td><td colspan="4"></td></tr> <tr><td>業 務 場 所</td><td colspan="4"></td></tr> <tr><td>返 還 場 所</td><td colspan="4"></td></tr> <tr><td>返 還 時 期</td><td colspan="4" style="text-align: center;">令和 年 月 日</td></tr> <tr> <th style="width: 15%;">品 名</th> <th style="width: 15%;">規 格</th> <th style="width: 10%;">単 位</th> <th style="width: 15%;">数 量</th> <th style="width: 45%;">備 考</th> </tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </table> <p style="text-align: center; margin-top: 20px;">2-12-18</p>	業 務 名 称					業 務 場 所					返 還 場 所					返 還 時 期	令和 年 月 日				品 名	規 格	単 位	数 量	備 考																																				<p style="text-align: center;">工損第7号様式</p> <p style="text-align: center; font-weight: bold;">貸与品返還通知書</p> <p style="text-align: right;">令和 年(年) 月 日</p> <p>契約担当者 様</p> <p style="text-align: right;">受注者 住所 氏名</p> <p style="margin-top: 20px;">次のとおり貸与品を返還します。</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 10px;"> <tr><td style="width: 15%;">業 務 名 称</td><td colspan="4"></td></tr> <tr><td>業 務 場 所</td><td colspan="4"></td></tr> <tr><td>返 還 場 所</td><td colspan="4"></td></tr> <tr><td>返 還 時 期</td><td colspan="4" style="text-align: center;">平成 年 月 日</td></tr> <tr> <th style="width: 15%;">品 名</th> <th style="width: 15%;">規 格</th> <th style="width: 10%;">単 位</th> <th style="width: 15%;">数 量</th> <th style="width: 45%;">備 考</th> </tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </table> <p style="text-align: center; margin-top: 20px;">2-12-18</p>	業 務 名 称					業 務 場 所					返 還 場 所					返 還 時 期	平成 年 月 日				品 名	規 格	単 位	数 量	備 考																																								
業 務 名 称																																																																																																																														
業 務 場 所																																																																																																																														
返 還 場 所																																																																																																																														
返 還 時 期	令和 年 月 日																																																																																																																													
品 名	規 格	単 位	数 量	備 考																																																																																																																										
業 務 名 称																																																																																																																														
業 務 場 所																																																																																																																														
返 還 場 所																																																																																																																														
返 還 時 期	平成 年 月 日																																																																																																																													
品 名	規 格	単 位	数 量	備 考																																																																																																																										

業務委託共通仕様書新旧対照表

新						旧						
工損第13号様式 費用負担調書						工損第13号様式 費用負担調書						
工事名						工事名						
所在地						所在地						
図面対象番号						図面対象番号						
氏名						氏名						
字地番						字地番						
修復費用	建物	修復工法				計	建物	修復工法				計
		棟数						棟数				
		延床面積						延床面積				
		金額						金額				
	工作物						工作物					
	立木						立木					
	動産						動産					
その他の補償	仮住居費						仮住居費					
	家賃減収費用						家賃減収費用					
	借家人費用						借家人費用					
	営業損害費用						営業損害費用					
	移転雑費						移転雑費					
合計						合計						
2-12-22						2-12-22						

業務委託共通仕様書新旧対照表

新								旧							
工損第14号様式の1 費用負担設計書 No.1								工損第14号様式の1 費用負担設計書 No.1							
建物所在地								建物所在地							
所有者住所				氏名				所有者住所				氏名			
区分	名称	種別	数量	単位	単価	金額	摘要	区分	名称	種別	数量	単位	単価	金額	摘要
建 物	修復費用			m ²			[消費税対象額]	建 物				m ²			[消費税対象額]
							[消費税対象額]								[消費税対象額]
	消費税等相当額		1.0	式			[消費税対象額計]		消費税等相当額		1.0	式			[消費税対象額計]
	計								計						
工 作 物	修復費用		1.0	式			[消費税対象額]	工 作 物	修復費用		1.0	式			[消費税対象額]
	消費税等相当額		1.0	式			[消費税対象額計]		消費税等相当額		1.0	式			[消費税対象額計]
	計								計						
立 木	修復費用		1.0	式			[消費税対象額]	立 木	修復費用		1.0	式			[消費税対象額]
	消費税等相当額		1.0	式			[消費税対象額計]		消費税等相当額		1.0	式			[消費税対象額計]
	計								計						

業務委託共通仕様書新旧対照表

新	旧																																																																																																																								
<p style="text-align: center;">様式第2 建物等調査書 (平面図、立面図等)</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 10%;">調査番号</td> <td style="width: 10%;">建物番号</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td>所有者</td> <td colspan="3" style="text-align: center;"><small>建築物の瑕疵</small></td> </tr> <tr> <td>工事種別</td> <td>事前調査</td> <td>事後調査</td> <td></td> </tr> <tr> <td>基礎</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>屋根</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>外壁</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>内壁</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>天井</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>床</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>経過年数</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>用途</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 10%; text-align: center;">事前調査</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">調査年月日</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">年月日</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">調査者</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">事後調査</td> <td style="text-align: center;">調査年月日</td> <td style="text-align: center;">年月日</td> <td style="text-align: center;">調査者</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <p style="text-align: center; margin-top: 20px;">注 用紙の大きさは、原則として日本工業規格A列3番横とする。</p> <p style="text-align: center;">2-12-29</p>	調査番号	建物番号			所有者	<small>建築物の瑕疵</small>			工事種別	事前調査	事後調査		基礎				屋根				外壁				内壁				天井				床				経過年数				用途				事前調査	調査年月日	年月日	調査者					事後調査	調査年月日	年月日	調査者					<p style="text-align: center;">様式第2 建物等調査書 (平面図、立面図等)</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 10%;">調査番号</td> <td style="width: 10%;">建物番号</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td>所有者</td> <td colspan="3"></td> </tr> <tr> <td>工事種別</td> <td>事前調査</td> <td>事後調査</td> <td></td> </tr> <tr> <td>基礎</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>屋根</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>外壁</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>内壁</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>天井</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>床</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>経過年数</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>用途</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 10%; text-align: center;">事前調査</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">調査年月日</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">年月日</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">調査者</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">事後調査</td> <td style="text-align: center;">調査年月日</td> <td style="text-align: center;">年月日</td> <td style="text-align: center;">調査者</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <p style="text-align: center; margin-top: 20px;">注 用紙の大きさは、日本工業規格A列3横とする。</p> <p style="text-align: center;">2-12-29</p>	調査番号	建物番号			所有者				工事種別	事前調査	事後調査		基礎				屋根				外壁				内壁				天井				床				経過年数				用途				事前調査	調査年月日	年月日	調査者					事後調査	調査年月日	年月日	調査者				
調査番号	建物番号																																																																																																																								
所有者	<small>建築物の瑕疵</small>																																																																																																																								
工事種別	事前調査	事後調査																																																																																																																							
基礎																																																																																																																									
屋根																																																																																																																									
外壁																																																																																																																									
内壁																																																																																																																									
天井																																																																																																																									
床																																																																																																																									
経過年数																																																																																																																									
用途																																																																																																																									
事前調査	調査年月日	年月日	調査者																																																																																																																						
事後調査	調査年月日	年月日	調査者																																																																																																																						
調査番号	建物番号																																																																																																																								
所有者																																																																																																																									
工事種別	事前調査	事後調査																																																																																																																							
基礎																																																																																																																									
屋根																																																																																																																									
外壁																																																																																																																									
内壁																																																																																																																									
天井																																																																																																																									
床																																																																																																																									
経過年数																																																																																																																									
用途																																																																																																																									
事前調査	調査年月日	年月日	調査者																																																																																																																						
事後調査	調査年月日	年月日	調査者																																																																																																																						

業務委託共通仕様書新旧対照表

新	旧																								
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 30%;"> <p>様式第 4</p> <div style="border: 1px solid black; height: 150px; width: 100%;"></div> </div> <div style="width: 30%; text-align: center;"> <p>(写真貼付)</p> </div> <div style="width: 30%;"> <div style="border: 1px solid black; height: 150px; width: 100%;"></div> </div> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 10px;"> <table border="1" style="width: 30%; text-align: center;"> <tr> <td style="width: 50%;"><u>写真</u>番号</td> <td style="width: 50%;"></td> </tr> <tr> <td colspan="2">撮影対象箇所及び印刷係名</td> </tr> </table> <table border="1" style="width: 30%; text-align: center;"> <tr> <td style="width: 50%;"><u>写真</u>番号</td> <td style="width: 50%;"></td> </tr> <tr> <td colspan="2">撮影対象箇所及び印刷係名</td> </tr> </table> <table border="1" style="width: 30%; text-align: center;"> <tr> <td style="width: 50%;"><u>写真</u>番号</td> <td style="width: 50%;"></td> </tr> <tr> <td colspan="2">撮影対象箇所及び印刷係名</td> </tr> </table> </div> <p style="text-align: center; margin-top: 10px;">2-12-31</p> <p style="font-size: small;">注 <u>写真</u>番号の記入は、事前調査の場合は上段、事後調査の場合は下段とする。</p>	<u>写真</u> 番号		撮影対象箇所及び印刷係名		<u>写真</u> 番号		撮影対象箇所及び印刷係名		<u>写真</u> 番号		撮影対象箇所及び印刷係名		<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 30%;"> <p>様式第 4</p> <div style="border: 1px solid black; height: 150px; width: 100%;"></div> </div> <div style="width: 30%; text-align: center;"> <p>(写真貼付)</p> </div> <div style="width: 30%;"> <div style="border: 1px solid black; height: 150px; width: 100%;"></div> </div> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 10px;"> <table border="1" style="width: 30%; text-align: center;"> <tr> <td style="width: 50%;"><u>撮影</u>番号</td> <td style="width: 50%;"></td> </tr> <tr> <td colspan="2">撮影対象箇所及び印刷係名</td> </tr> </table> <table border="1" style="width: 30%; text-align: center;"> <tr> <td style="width: 50%;"><u>撮影</u>番号</td> <td style="width: 50%;"></td> </tr> <tr> <td colspan="2">撮影対象箇所及び印刷係名</td> </tr> </table> <table border="1" style="width: 30%; text-align: center;"> <tr> <td style="width: 50%;"><u>撮影</u>番号</td> <td style="width: 50%;"></td> </tr> <tr> <td colspan="2">撮影対象箇所及び印刷係名</td> </tr> </table> </div> <p style="text-align: center; margin-top: 10px;">2-12-31</p> <p style="font-size: small;">注 <u>撮影</u>番号の記入は、事前調査の場合は上段、事後調査の場合は下段とする。</p>	<u>撮影</u> 番号		撮影対象箇所及び印刷係名		<u>撮影</u> 番号		撮影対象箇所及び印刷係名		<u>撮影</u> 番号		撮影対象箇所及び印刷係名	
<u>写真</u> 番号																									
撮影対象箇所及び印刷係名																									
<u>写真</u> 番号																									
撮影対象箇所及び印刷係名																									
<u>写真</u> 番号																									
撮影対象箇所及び印刷係名																									
<u>撮影</u> 番号																									
撮影対象箇所及び印刷係名																									
<u>撮影</u> 番号																									
撮影対象箇所及び印刷係名																									
<u>撮影</u> 番号																									
撮影対象箇所及び印刷係名																									

業務委託共通仕様書新旧対照表

新										旧																	
様式第5 建物等の費用負担額算定書										様式第5 建物等の費用負担額算定書																	
所在地				整理番号						所在地				整理番号													
建物所有者				算定年月日		年 月 日				建物所有者				算定年月日		年 月 日											
法人代表者				採用単価						法人代表者				採用単価													
所有者住所				用途						所有者住所				用途													
建物面積		1階床面積	2階床面積	延床面積		構造概要				建物面積		1階床面積	2階床面積	延床面積		構造概要											
直接工事費計		共通取設費 ※建物の構造部を補正する 方法の場合のみ [A]×3%=[B]		純工事費		諸経費		工事価格[推定再建築費]		直接工事費計		共通取設費 ※建物の構造部を補正する 方法の場合のみ [A]×3%=[B]		純工事費		諸経費		工事価格[推定再建築費]									
[A]				[A]+[B]=[C]		[C]×単=[D] [F]×単=[G]		[C]+[D]=[E]		[A]				[A]+[B]=[C]		[C]×単=[D] [F]×単=[G]		[C]+[D]=[E]									
						%										%											
直接廃材運搬費		[F]						廃材運搬費		直接廃材運搬費		[F]						廃材運搬費									
								[F]+[G]=[H]										[F]+[G]=[H]									
廃材処分費		発生材価格		その他経費[X] (消費税対象額)		消費税相当額		費用負担額		廃材処分費		発生材価格		その他経費[X] (消費税対象額)		消費税相当額		費用負担額									
[I]		[J]				(DE+3G+I)+3K+M+O		[E]+[H]+[I]-[J]+[K]+[L]		[I]		[J]				(DE+3G+I)+3K+M+O		[E]+[H]+[I]-[J]+[K]+[L]									
工 種		算 定 内 訳								直 接 工 事 費		工 種		算 定 内 訳								直 接 工 事 費					
1.仮設工事費										計		1.仮設工事費										計					
出典 (コード番号)		単価名称		形状寸法		単 位		単 価		施工数量		金額		出典 (コード番号)		単価名称		形状寸法		単 位		単 価		施工数量		金額	
2.補修工事費										計		2.補修工事費										計					
(1) 土工事費										小 計		(1) 土工事費										小 計					
出典 (コード番号)		単価名称		形状寸法		単 位		単 価		施工数量		金額		出典 (コード番号)		単価名称		形状寸法		単 位		単 価		施工数量		金額	
(2) 地業工事費										小 計		(2) 地業工事費										小 計					
出典 (コード番号)		単価名称		形状寸法		単 位		単 価		施工数量		金額		出典 (コード番号)		単価名称		形状寸法		単 位		単 価		施工数量		金額	
(3) 基礎工事費										小 計		(3) 基礎工事費										小 計					
出典 (コード番号)		単価名称		形状寸法		単 位		単 価		施工数量		金額		出典 (コード番号)		単価名称		形状寸法		単 位		単 価		施工数量		金額	

業務委託共通仕様書新旧対照表

新							旧						
(22) 解体工事費 (上記補修工事費に必要となる解体)						小 計							
出典 (コード番号)	単価名称	形状寸法	単 位	単 価	施工数量	金 額							
3. 矯正工事費						計							
(1) 沈下矯正工事費						小 計							
出典 (コード番号)	単価名称	形状寸法					金 額						
計算式	$P \times (A \times a \times \beta) \times (B \times \gamma) \times C + D$ <small>〔沈下修正工事単価〕 〔建築面積〕〔規模修正率〕〔2階補正率〕 〔工法係数〕〔作業環境補正率〕 〔施工面積補正率〕〔基礎費〕</small>												
	$\times (\quad \times \quad \times \quad) \times (\quad \times \quad) \times \quad +$												
(2) 柱の傾斜矯正工事費						小 計							
出典 (コード番号)	単価名称	形状寸法	単 位	単 価	施工数量	金 額							
(3) 数層の隙間矯正工事費						小 計							
出典 (コード番号)	単価名称	形状寸法	単 位	単 価	施工数量	金 額							
(4) 土台の取替工事費						小 計							
出典 (コード番号)	単価名称	形状寸法					金 額						
計算式	$U \times m + V$ <small>〔根がらみ1箇当たりの土台補強工事単価〕 〔根がらみ施工面積〕 〔土台の取替工事費〕</small>												
	$\times \quad +$												
(5) 柱の根継ぎ補強工事費						小 計							
出典 (コード番号)	単価名称	形状寸法					金 額						
計算式	$U \times m + V$ <small>〔根がらみ1箇当たりの土台補強工事単価〕 〔根がらみ施工面積〕 〔柱の根継ぎ工事費〕</small>												
	$\times \quad +$												
(6) 矯正工事に伴い必要となる土間コンクリート又は木造ころばし床組等の解体・新設等の補修工事費						小 計							
出典 (コード番号)	単価名称	形状寸法	単 位	単 価	施工数量	金 額							

(22) 解体工事費 (上記補修工事費に必要となる解体)						小 計						
出典 (コード番号)	単価名称	形状寸法	単 位	単 価	施工数量	金 額						
3. 矯正工事費						計						
(1) 沈下矯正工事費						小 計						
出典 (コード番号)	単価名称	形状寸法					金 額					
計算式	$P \times (A \times a \times \beta) \times (B \times \gamma) \times C + D$ <small>〔沈下修正工事単価〕 〔建築面積〕〔規模修正率〕〔2階補正率〕 〔工法係数〕〔作業環境補正率〕 〔施工面積補正率〕〔基礎費〕</small>											
	$\times (\quad \times \quad \times \quad) \times (\quad \times \quad) \times \quad +$											
(2) 柱の傾斜矯正工事費						小 計						
出典 (コード番号)	単価名称	形状寸法	単 位	単 価	施工数量	金 額						
(3) 数層の隙間矯正工事費						小 計						
出典 (コード番号)	単価名称	形状寸法	単 位	単 価	施工数量	金 額						
(4) 土台の取替工事費						小 計						
出典 (コード番号)	単価名称	形状寸法					金 額					
計算式	$U \times m + V$ <small>〔根がらみ1箇当たりの土台補強工事単価〕 〔根がらみ施工面積〕 〔土台の取替工事費〕</small>											
	$\times \quad +$											
(5) 柱の根継ぎ補強工事費						小 計						
出典 (コード番号)	単価名称	形状寸法					金 額					
計算式	$U \times m + V$ <small>〔根がらみ1箇当たりの土台補強工事単価〕 〔根がらみ施工面積〕 〔柱の根継ぎ工事費〕</small>											
	$\times \quad +$											
(6) 矯正工事に伴い必要となる土間コンクリート又は木造ころばし床組等の解体・新設等の補修工事費						小 計						
出典 (コード番号)	単価名称	形状寸法	単 位	単 価	施工数量	金 額						