

<一般委託>

公園遊具点検業務委託(一般委託)仕様書

公園遊具点検業務委託に基づく内容は、本仕様書の定めるところによる。

1	目的	横須賀市内の公園に設置された遊具の安全点検を行うものである。
2	履行期間	契約締結日から令和2年1月21日
3	施行場所	横須賀市浦郷町2丁目71番地ほか (別紙「定期点検対象公園遊具一覧表」参照)
4	業務内容	別紙「業務仕様書」参照
5	特記事項	なし
6	関係法規	なし
7	資格要件	<p>本業務のうち、下記に掲げる業務内容については、次の要件を満たす人員を確保し、業務に従事させること</p> <p>A、別紙業務仕様書の「4 安全点検業務」(次のうち、①または②とする)</p> <p>①一般社団法人日本公園施設業協会の認定した公園施設製品整備技士</p> <p>②下記の項目を一人で全て満たす者</p> <ul style="list-style-type: none"> ・遊具点検業者としての実務経験が5年以上あること ・国、地方公共団体又は特殊法人等の発注した「公園施設遊具(または学校遊具)の安全点検業務委託」において、遊具点検または安全性判定の作業に従事した実績があること ・公園施設遊具(または学校遊具)点検に関する資格、または講習会等の受講経験があること <p>B、別紙業務仕様書の「5 安全性判定業務」及び「6 定期点検結果報告書作成業務」(次のうち、①または②とする)</p> <p>①一般社団法人日本公園施設業協会の認定した公園施設製品安全管理士</p> <p>②下記の項目を一人で全て満たす者</p> <ul style="list-style-type: none"> ・遊具の安全性判定や点検業務の責任者としての実務経験が3年以上あること ・国、地方公共団体又は特殊法人等の発注した「公園施設遊具(または学校遊具)の安全点検業務委託」において、遊具点検または安全性判定の作業に従事した実績があること ・公園施設遊具(または学校遊具)点検に関する資格、または講習会等の受講経験があること <p>※上記のAとBの兼任は不可とする。</p>
8	契約方法	総価による業務委託契約(一般委託)
9	支払方法	委託料の支払いは、業務完了後一括払いとする。
10	その他事項	この仕様書に定めのない事項及び疑義を生じた場合は、別途協議するものとする。
11	監督員 連絡先	横須賀市環境政策部公園管理課 齊藤 046-822-9636

<指示又は希望事項>

グリーン 物品購入 及び 環境配慮 関係	<p>・この業務を施行するにあたって、仕様書でグリーン物品購入の指示がある場合は、横須賀市グリーン購入基本方針及び調達方針に基づく環境物品等を納入すること。また、仕様書で特に指示がない場合で委託代金に物品等の購入経費が含まれている場合は、できるだけこの方針に基づく環境物品等の調達をお願いします。 (上記方針については、本市のホームページ「よこすかのグリーン購入」参照)</p> <p>・本市は、独自の環境マネジメントシステム(YES)により事務事業の環境負荷低減に努めているので、受託者においてもできる限り環境に配慮して業務を執行するようお願いいたします。</p>
----------------------------------	---

業 務 仕 様 書

1 業務名

公園遊具点検業務委託

2 業務内容

本業務は、横須賀市内の公園に設置された遊具の安全点検を行うものである。

3 施行場所

横須賀市浦郷町2丁目71番地ほか
(別紙「定期点検対象公園遊具一覧表」参照)

4 安全点検業務

- (1) 安全点検業務は、別紙「公園遊具点検業務委託仕様書」の「7 資格要件 A」の要件を満たす人員により実施すること。
- (2) 遊具の破損、老朽の具合、継ぎ部分のゆるみ及び固定部、可動部、支柱等の安全性の点検を目視、触診、打診等により行うこと。打診には、箇所により、テストハンマー等を適宜使用すること。
- (3) ブランコ類の点検
ロープ、ネット部分は、磨耗による裂傷、ゆるみ・たるみを細部に渡り確認し適宜増し締めを行うこと。木製部分はささくれ、亀裂、腐蝕等を細部に渡り確認すること。
- (4) 塗装状況の点検（主に鉄製遊具）
目視にて、塗装状況を判断すること。
- (5) 遊具の可動部への注油
必要に応じて、遊具可動部への注油を行うこと。
- (6) チェーン等の磨耗の点検
ノギス、目視等により測定し残存70%以下の磨耗は注意勧告を行い、残存50%以下の磨耗は監督員と協議の上、即時使用禁止措置を講じるとともに監督員へ即時報告すること。
- (7) 構造部ボルト、ナットのゆるみ点検
ボルト、ネジ等の点検は細部に渡り確認し、ゆるみが発見された場合は適宜増し締めを行うこと。また、ゆるみの増し締め及び軽微な欠損、破損を確認した際には報告を行うこと。

- (8) 腐朽、腐食等の点検
腐朽、腐食等を目視、打診等により点検し、地際部は特に転倒等の恐れがないか確認を行うこと。
- (9) 破損、動作不良等の点検
破損や動作不良がないかを目視、触診等により確認を行うこと。
- (10) 本点検業務の作業に起因して、他人の身体や財物に損害を与えた場合は、受託者が損害賠償責任を負うものとする。
- (11) 重大事故につながる恐れがあると推測される構造等の使用禁止表示及び報告
転倒や落下により地表等にある突起物で安全性が損なわれると推測される構造又は箇所、首や手足が入る隙間及び遊具使用中の遊戯者同士の接触事故の可能性がある等、重大事故につながる恐れがある場合は使用禁止表示を行い、直ちに監督員に報告すること。
- (12) 上記以外の点検項目等については、一般社団法人日本公園施設業協会発行「遊具の安全に関する規準 JPFA-SP-S:2014」の「6.1.3.3 定期点検」及び「遊具の定期点検業務仕様書（定期点検表含む）」の内容を準用するものとする。「遊具の安全に関する規準 JPFA-SP-S:2014」に記載のない遊具等は、公益財団法人日本体育施設協会「スポーツ器具の正しい使い方と安全点検の手引き」（改訂第3版）の内容を準用するものとする。
これにより全ての遊具について個別の点検表を作成すること。
- (13) 安全点検業務を行うために必要な点検用具、工具、油脂類、消耗品等は受託者が用意すること。
- (14) 点検対象遊具については、別紙定期点検対象公園遊具一覧表のとおりである。施設種別の分類は下記のとおりである。
単体遊具(A)：雲梯、太鼓梯子、鉄棒、動物置物、スプリング遊具、シーソー、プレイウォール、平均台、健康遊具（可動部がないもの）、小型はん登棒、コイルトンネル、ちびっこハウス、砂場等これらに類似した遊具
単体遊具(B)：ジャングルジム、滑り台、2連ブランコ、はん登棒、健康遊具（可動部があるもの）、3～5人乗りロッキング遊具、全方向ブランコ等これらに類似した遊具
単体遊具(C)：チェーンネットジャングル、ロープウェイ、4連ブランコ、2方向滑り台、回転滑り台、ロング滑り台、回転ジャングルジム等これらに類似した遊具
複合遊具(小)：遊具の先端を直線で結んだ多角形の面積（複層になっているものは階層ごとに算出した面積の和）を算出し、その面積がおおむね100㎡以内のもの

(15) 点検した遊具の位置が分かるように、公園ごとに平面図を作成すること。

5 安全性判定業務

安全性判定業務については、上記の4安全点検業務で作成される個別の点検表に基づき、別紙「公園遊具点検業務委託仕様書」の「7資格要件B」の要件を満たす人員が、遊具の安全性について以下の基準により判定を行うこと。

(1) 使用継続判定

使用継続の判定については、下記の2段階にて評価を行う。

可：異常なし、又は、異常があり、修繕又は対策が必要だが、使用不可：異常があり、修繕又は対策が必要であり、修繕完了まで使用不可、又は、破棄して更新を検討

(2) 劣化診断評価

劣化の点検評価については、下記の4段階にて評価を行う。

- a：健全な状態
- b：軽微な劣化がある状態
- c：修繕の必要な劣化がある状態
- d：緊急修繕が必要な劣化がある状態

(3) 塗装診断評価

塗装の点検評価については、下記の3段階にて評価を行う。

- A：健全な状態
- B：部分的に塗装剥離があり、経過観察が必要な状態
- C：全体的に塗装剥離があり、再塗装が必要な状態

6 定期点検結果報告書作成業務

(1) 定期点検結果報告書作成業務については、別紙「公園遊具点検業務委託仕様書」の「7資格要件B」の要件を満たす人員が監修すること。

(2) 安全性判定業務終了後、「公園遊具定期点検結果一覧表」及び公園ごとの「定期点検総括表」・「平面図」、遊具ごとの「定期点検表」・「点検写真台帳」を別紙参考例を参照のうえ作成し、提出すること。なお提出は、紙による提出（各1部）のほかに、CD又はDVDに格納したデータを提出すること。

(3) 劣化診断評価がc・dのものについては、修繕の見積書を提出すること。

(4) 点検時に別紙「定期点検対象公園遊具一覧表」の内容に変更があることが判明した場合は、修正した参考資料を提出すること。

7 契約期間

契約日から令和2年1月21日まで

8 支払い

業務完了後一括払いとする。

9 その他

(1) 受託者は業務に従事する者について、業務を開始する前に、以下のものを監督員へ提出するものとする。

①安全点検業務の従事者

- ・別紙「公園遊具点検業務委託仕様書」の「7 資格要件A①」の場合については、一般社団法人日本公園施設業協会発行の公園施設製品整備技士認定証の写し
- ・別紙「公園遊具点検業務委託仕様書」の「7 資格要件A②」の場合については、要件を確認することができる経歴書や資格証等の写し

②安全性判定業務及び定期点検結果報告書作成業務の従事者

- ・別紙「公園遊具点検業務委託仕様書」の「7 資格要件B①」の場合については、一般社団法人日本公園施設業協会発行の公園施設製品安全管理士認定証の写し
- ・別紙「公園遊具点検業務委託仕様書」の「7 資格要件B②」の場合については、要件を確認することができる経歴書や資格証等の写し

(2) 安全点検業務の実施にあたっては、監督員と協議のうえ、遊具施設を一時的に閉鎖する等、周辺の児童、利用者の安全確保に十分配慮すること。

(3) 点検の結果、損傷が著しく使用に絶えられないと判断した遊具または、重大な事故につながる恐れのある劣化がある場合については、監督員の承諾を待たず使用禁止処置等の適切な措置を取り、速やかに監督員に報告し事後の指示を受けること。

(4) 電動工具、発電機等使用時には、周辺状況に十分注意し空運転は行わないこと。

(5) 点検対象遊具が撤去されていた場合、速やかに監督員に報告すること。別紙定期点検対象公園遊具一覧表以外の公園の遊具点検を指示する場合がある。

(6) その他

本業務に際して疑義が生じた場合は、監督員と密に連絡を取り協議を行う。また、本仕様書に定めがない事項については、「遊具の安全に関する基準 JPFA-SP-S:2014」及び「都市公園における遊具の安全確保に関する指針（改訂版第2版）」を準用すること。

平成31年度 定期点検対象公園遊具一覧表

整理 No.	地区	公園 番号	公園名	所在地	管理面積 (㎡)	施設種別				備考
						単体遊具(A) (基)	単体遊具(B) (基)	単体遊具(C) (基)	複合遊具(小) (基)	
1	追浜	1001	浦郷公園	浦郷町2丁目71番地	6,419	3	3	0	0	
2	追浜	1003	追浜町1丁目公園	追浜町1丁目40番15	579	4	1	0	0	
3	追浜	1004	追浜東町1丁目公園	追浜東町1丁目28番26	1,929	4	2	0	0	
4	追浜	1005	追浜東町1丁目第2公園	追浜東町1丁目51番2	886	4	1	0	0	
5	追浜	1007	追浜本町公園	追浜本町2丁目29番10	2,411	1	3	1	1	
6	追浜	1008	追浜本町第2公園	追浜本町2丁目1番106	824	1	2	0	0	
7	追浜	1010	鷹取公園	鷹取1丁目4番4	12,955	3	3	0	0	
8	追浜	1011	鷹取山公園	湘南鷹取3丁目3番520	79,227	1	0	0	0	
9	追浜	1012	湘南鷹取1丁目公園	湘南鷹取1丁目3番38	4,226	6	2	0	0	
10	追浜	1015	湘南鷹取2丁目第2公園	湘南鷹取2丁目3番331	809	1	2	1	0	
11	追浜	1016	湘南鷹取2丁目第3公園	湘南鷹取2丁目16番214	3,574	3	2	1	0	
12	追浜	1017	湘南鷹取2丁目第4公園	湘南鷹取2丁目1番53	3,299	1	0	0	0	
13	追浜	1018	湘南鷹取2丁目第5公園	湘南鷹取2丁目6番3	7,078	3	1	2	0	
14	追浜	1019	湘南鷹取3丁目公園	湘南鷹取3丁目16番315	1,385	3	1	1	0	
15	追浜	1020	湘南鷹取3丁目第2公園	湘南鷹取3丁目3番477	8,598	0	3	0	0	
16	追浜	1022	湘南鷹取4丁目第2公園	湘南鷹取4丁目50番2	9,181	4	2	2	0	
17	追浜	1023	湘南鷹取5丁目公園	湘南鷹取5丁目52番62	5,117	1	1	0	1	
18	追浜	1024	湘南鷹取5丁目第2公園	湘南鷹取5丁目40番71	5,592	3	0	0	0	
19	追浜	1026	湘南鷹取6丁目公園	湘南鷹取6丁目88番2	3,102	6	2	1	1	
20	追浜	1029	日向公園	浦郷町1丁目67番地	3,911	7	1	0	0	
21	追浜	1030	平和公園	追浜町2丁目41番8	708	2	1	1	0	
22	追浜	1031	北郷公園	追浜町1丁目60番1	2,268	2	0	0	1	
23	追浜	1032	追浜本町1丁目公園	追浜本町1丁目90番39	986	0	0	0	1	
24	追浜	1033	追浜東町1丁目第4公園	追浜東町1丁目28番64	462	0	0	0	1	
25	追浜	1055	追浜本町1丁目第2公園	追浜本町1丁目90番63	196	2	0	0	0	
26	追浜	1059	浦郷3丁目公園	浦郷町3丁目25番23	4,222	5	0	0	1	
27	追浜	1060	追浜東町1丁目第5公園	追浜東町1丁目28番85	7,091	8	1	0	1	
28	追浜	1061	追浜東町2丁目公園	追浜東町2丁目3番24	2,263	2	0	0	1	
29	田浦	2001	池の谷戸公園	田浦町6丁目1番28	16,960	5	0	0	1	
30	田浦	2002	板取公園	船越町2丁目31番9	2,472	7	2	1	0	

平成31年度 定期点検対象公園遊具一覧表

整理 No.	地区	公園 番号	公園名	所在地	管理面積 (㎡)	施設種別				備考
						単体遊具(A) (基)	単体遊具(B) (基)	単体遊具(C) (基)	複合遊具(小) (基)	
31	田浦	2003	梅田公園	船越町7丁目58番22	2,454	5	2	0	0	
32	田浦	2005	田浦1丁目公園	田浦町1丁目49番1	411	3	2	0	0	
33	田浦	2007	田の浦公園	長浦町1丁目20番1	2,600	1	1	0	0	
34	田浦	2008	長浦3丁目公園	長浦町3丁目60番3	428	3	0	0	0	
35	田浦	2009	長浦3丁目第2公園	長浦町3丁目106番1	517	3	1	0	0	
36	田浦	2010	南郷公園	船越町4丁目6番	4,430	5	3	0	0	
37	田浦	2013	船越6丁目公園	船越町6丁目17番40	646	2	2	0	0	
38	田浦	2014	船越7丁目公園	船越町7丁目12番31	883	4	0	2	0	
39	田浦	2015	船越8丁目公園	船越町8丁目1番50	2,100	5	1	0	0	
40	田浦	2016	船越8丁目第2公園	船越町8丁目32番22	1,266	3	1	0	0	
41	田浦	2017	船越8丁目第3公園	船越町8丁目32番73	983	4	0	0	0	
42	田浦	2018	船越6丁目第2公園	船越町6丁目47番42	1,717	2	1	0	1	
43	田浦	2019	船越6丁目第3公園	船越町6丁目16番31	2,136	3	1	0	1	
44	田浦	2020	船越3丁目第2公園	船越町3丁目33番3	622	3	0	0	1	
45	田浦	2021	港が丘公園	港が丘1丁目1番91	5,584	5	1	1	0	
46	田浦	2022	船越1丁目公園	船越町1丁目5番8	6,241	5	2	0	1	
47	田浦	2023	長浦2丁目公園	長浦町2丁目45番9	227	0	1	0	0	
48	田浦	2033	船越8丁目第4公園	船越町8丁目10番73	497	3	1	0	0	
49	逸見	3001	安針台公園	安針台31番35	6,031	1	0	0	1	
50	逸見	3002	安針台第2公園	安針台17番16	6,692	2	0	0	1	
51	逸見	3004	十三峠公園	山中町133番1	484	1	0	0	0	
52	逸見	3005	西逸見公園	西逸見町2丁目9番5	259	5	1	0	0	
53	逸見	3006	東逸見3丁目公園	東逸見町3丁目14番32	434	6	1	0	0	
54	逸見	3007	東逸見4丁目公園	東逸見町4丁目16番76	536	0	1	0	1	
55	逸見	3008	逸見小学校前公園	西逸見町1丁目32番地	874	0	2	1	0	
56	逸見	3009	吉倉公園	吉倉町1丁目104番	3,215	8	0	0	1	
57	逸見	3010	東逸見2丁目公園	東逸見町2丁目6番3	407	3	0	0	1	
58	逸見	3011	逸見が丘公園	逸見が丘50番29	3,255	1	0	0	0	
59	逸見	3012	逸見が丘第2公園	逸見が丘11番2	4,673	2	1	1	1	
60	逸見	3013	逸見が丘第3公園	逸見が丘6番23	1,633	3	1	0	0	

平成31年度 定期点検対象公園遊具一覧表

整理 No.	地区	公園 番号	公園名	所在地	管理面積 (㎡)	施設種別				備考
						単体遊具(A) (基)	単体遊具(B) (基)	単体遊具(C) (基)	複合遊具(小) (基)	
61	逸見	3015	ウェルシティ公園	西逸見町1丁目38番26	2,313	3	0	0	0	
62	本庁	3502	不入斗3丁目公園	不入斗町3丁目18番14	1,640	1	3	0	0	
63	本庁	3503	宇東川公園	佐野町1丁目34番1	1,857	1	2	0	0	
64	本庁	3505	上町3丁目公園	上町3丁目33番2	556	3	2	0	0	
65	本庁	3506	緒明山公園	上町1丁目59番1	5,529	3	0	1	1	
66	本庁	3507	大滝町公園	大滝町1丁目31番10	476	2	2	0	0	
67	本庁	3508	坂本公園	坂本町1丁目19番地	5,838	8	4	0	1	
68	本庁	3509	坂本3丁目公園	坂本町3丁目10番27	2,277	1	2	0	0	
69	本庁	3510	坂本台公園	鶴が丘2丁目31番152	5,809	3	0	0	1	
70	本庁	3511	桜が丘公園	坂本町5丁目7番74	4,551	5	2	0	0	
71	本庁	3512	汐入公園	汐入町2丁目38番5	136	3	1	0	0	
72	本庁	3513	汐入5丁目公園	汐入町5丁目23番11	1,114	0	2	0	0	
73	本庁	3514	汐入5丁目第2公園	汐入町5丁目45番12	1,380	1	1	0	0	
74	本庁	3515	汐見台公園	汐見台3丁目1番13	1,156	2	2	0	1	
75	本庁	3516	汐見台3丁目公園	汐見台3丁目24番58	371	0	1	0	0	
76	本庁	3518	中央公園	深田台19番1	39,319	1	1	0	1	
77	本庁	3519	鶴が丘2丁目公園	鶴が丘2丁目13番4	318	2	0	0	0	
78	本庁	3520	豊の坪公園	上町4丁目74番4	1,475	3	1	0	1	
79	本庁	3522	平坂公園	若松町3丁目20番地	1,166	2	1	0	0	
80	本庁	3523	富士見公園	富士見町1丁目60番3	1,657	7	0	0	1	
81	本庁	3524	望洋台公園	望洋台36番357	1,963	3	0	2	2	
82	本庁	3526	港町公園	汐入町2丁目10番11	606	2	0	0	1	
83	本庁	3527	三春公園	三春町2丁目1番8	13,810	4	2	1	0	
84	本庁	3528	三春5丁目公園	三春町5丁目72番1	1,029	0	2	0	0	
85	本庁	3529	三春5丁目第2公園	三春町5丁目9番地	1,979	2	3	0	0	
86	本庁	3530	安浦公園	安浦町2丁目1番地	1,220	2	2	0	0	
87	本庁	3531	安浦第2公園	安浦町3丁目27番地	173	2	0	0	1	
88	本庁	3533	市役所前公園	小川町9番1	3,985	0	0	0	1	
89	本庁	3534	坂本1丁目公園	坂本町1丁目44番14	492	3	2	0	0	
90	本庁	3535	三春6丁目公園	三春町6丁目95番18	1,237	6	2	2	0	

平成31年度 定期点検対象公園遊具一覽表

整理 No.	地区	公園 番号	公園名	所在地	管理面積 (㎡)	施設種別				備考
						単体遊具(A) (基)	単体遊具(B) (基)	単体遊具(C) (基)	複合遊具(小) (基)	
91	本庁	3536	安浦2丁目公園	安浦町2丁目33番7	2,001	1	0	0	0	
92	本庁	3537	平成緑道緑地	平成町1丁目1番4	5,871	3	0	1	0	
93	本庁	3540	坂本1丁目第2公園	坂本町1丁目6番8	1,844	3	0	0	2	
94	本庁	3554	三春5丁目第3公園	三春町5丁目29番28	1,143	2	1	0	1	
95	本庁	3556	若松公園	若松町3丁目32番11	426	2	1	0	0	
96	衣笠	4001	池上公園	池上5丁目3950番9	999	5	2	0	1	
97	衣笠	4002	池上3丁目公園	池上3丁目3629番2	815	4	2	0	0	
98	衣笠	4003	栄地谷公園	平作5丁目1544番65	1,261	1	1	0	0	
99	衣笠	4004	大矢部公園	大矢部2丁目14番地	3,253	3	3	1	0	駐停車注意
100	衣笠	4005	大矢部第2公園	大矢部3丁目12番1	1,797	0	2	0	1	
101	衣笠	4006	大矢部3丁目公園	大矢部3丁目582番13	3,559	3	2	0	0	
102	衣笠	4007	大矢部3丁目第2公園	大矢部3丁目22番1	1,000	1	3	0	0	
103	衣笠	4008	大矢部3丁目第3公園	大矢部3丁目677番84	259	3	1	0	0	
104	衣笠	4009	大矢部4丁目公園	大矢部4丁目553番120	401	3	2	0	0	
105	衣笠	4010	大矢部中尾公園	大矢部5丁目25番13	751	4	2	0	0	
106	衣笠	4011	金谷公園	金谷1丁目487番2	578	1	1	0	1	
107	衣笠	4012	金谷第2公園	金谷1丁目630番1	1,031	2	1	0	0	
108	衣笠	4013	金谷2丁目公園	金谷2丁目409番44	2,044	5	2	0	0	
					小計	304	129	24	38	
					合計	495				

平成31年度 公園遊具定期点検結果一覧表

(参考)

管理番号	公園番号	施設番号	公園名	地区	具体的施設名称	数量	単位	構造	主な材質	施設種別	点検年度	点検年月日	判定			特記事項
													使用継続	劣化	塗装	
001	1001	D0101-0001	浦郷公園	追浜地区	2連ブランコ(柵付)	1	基	—	鉄	単体遊具(B)	H31	2019/10/1	可	b	B	吊り部材 磨耗あり 35.0%
002	1001	D0201-0001	浦郷公園	追浜地区	すべり台	1	基	落下高さ2.08m	鉄、 滑降面:ステンス	単体遊具(B)	H31	2019/10/1	可	b	B	
003	1001	D1001-0001	浦郷公園	追浜地区	三間低鉄棒	1	基		鉄	単体遊具(A)	H31	2019/10/1	可	b	B	
004	1001	D0601-0001	浦郷公園	追浜地区	ジャングルジム	1	基	落下高さ2.35m	鉄	単体遊具(B)	H31	2019/10/1	可	b	B	
005	1001	D1101-0001	浦郷公園	追浜地区	動物遊具(リス)	1	基	—	FRP	単体遊具(A)	H31	2019/10/1	可	b	B	
006	1001	D1101-0002	浦郷公園	追浜地区	動物遊具(トラ)	1	基	—	FRP	単体遊具(A)	H31	2019/10/1	可	b	B	
007	1010	D0101-0001	〇〇公園	追浜地区	スプリング遊具(ヒコーキ)	1	基	—	鉄、木	単体遊具(A)	H31	2019/10/1	可	c	B	スプリング部 発錆あり 上物部 腐朽あり
008	1019	D1001-0001	〇〇公園	追浜地区	雲梯(山型)	1	基	落下高さ2.18m	鉄	単体遊具(A)	H31	2019/10/1	可	b	B	
009	1022	D1101-0001	〇〇公園	追浜地区	登り棒(6人用傘型)	1	基	落下高さ2.65m	鉄	単体遊具(B)	H31	2019/10/1	可	c	C	支柱 発錆あり
010	1022	D1101-0002	〇〇公園	追浜地区	リンク遊具(ラッコ)	1	基	—	鉄、FRP	単体遊具(A)	H31	2019/10/1	可	c	C	上物部 磨耗あり
011	1022	D1101-0003	〇〇公園	追浜地区	すべり台(ソウ型)	1	基	落下高さ1.49m	鉄、 滑降面:プラスチック	単体遊具(B)	H31	2019/10/1	可	c	C	各部 腐食あり
012	1026	D0101-0001	〇〇公園	追浜地区	ローラーすべり台	1	基	落下高さ1.74m 滑降面延長7.90m	木、 滑降面:鉄	単体遊具(C)	H31	2019/10/1	可	c	B	出発部 腐朽あり 滑降部 回転不良あり
013	1030	D0401-0002	〇〇公園	追浜地区	チェーンネットクライム	1	基	落下高さ2.60m	鉄	単体遊具(C)	H31	2019/10/1	可	c	C	チェーン 発錆あり
014	1031	D0401-0001	〇〇公園	追浜地区	コンビネーション遊具	1	基	落下高さ2.50/2.10m、 滑り台×2、雲梯	木、ステンス	複合遊具(小)	H31	2019/10/1	可	c	A	木部 腐朽多数あり
015	2001	D0201-0001	〇〇公園	田浦地区	スプリング遊具(バギー)	1	基	—	鉄、プラスチック	単体遊具(A)	H31	2019/10/1	可	c	A	スプリング部 発錆あり
016	2001	D1001-0001	〇〇公園	田浦地区	コンビネーション遊具	1	基	落下高さ1.18m、滑り 台、吊り渡し	鉄、プラスチック	複合遊具(小)	H31	2019/10/1	可	c	B	各部 腐食あり
017	2002	D9901-0001	〇〇公園	田浦地区	2連ブランコ(柵付)	1	基	—	鉄	単体遊具(B)	H31	2019/10/1	可	c	A	着座部 カバー破損あり
018	2005	D0201-0001	〇〇公園	田浦地区	スプリング遊具(ウサギ)	1	基	—	—	単体遊具(A)	H31	2019/10/1	—	—	—	撤去済み
019	2005	D1001-0001	〇〇公園	田浦地区	すべり台	1	基	落下高さ1.96m	鉄、 滑降面:プラスチック	単体遊具(B)	H31	2019/10/1	不可	c	C	本体 腐食箇所多数あり
020	2005	D1101-0001	〇〇公園	田浦地区	2連ブランコ(柵付)	1	基	—	鉄	単体遊具(B)	H31	2019/10/1	可	c	A	吊り部材 磨耗あり 31.2%

〇〇〇〇 定期点検表

管理番号 1

施設名 施設番号	2連ブランコ D0101-0001	公園名 公園番号	浦郷公園 1001	住所	浦郷町2丁目71番地
点検社	〇〇〇〇			点検日	平成31年度 2019年10月1日
点検者	〇〇〇〇			確認者	〇〇〇〇
製造社	不明	SPシール	(無)・有()	製品番号	不明
設置年月	不明		経過年月	不明	最大落下高さ 2,470 mm
構造部材1	鉄	構造部材2	—	消耗部材	吊り金具 ロックチェーン 着座側金具
対象年齢シール	(無)・有	対象年齢	1歳～3歳・3歳～6歳・6歳～12歳・3歳～12歳・大人		
使用継続	I. 機能に関する総合判定			II. 塗装に関する総合判定	
(可)・不可	A: B: C: D: 点検対象外			A: 健全な状態 B: 部分的に塗装剥離があり、経過観察が必要な状態 C: 全体的に塗装剥離があり、再塗装が必要な状態	
ハザード	0: 1: 2: 3: 点検対象外			劣化 a: 健全な状態 b: 軽微な劣化がある状態 c: 修繕の必要な劣化がある状態 d: 緊急修繕が必要な劣化がある状態	
特記事項	吊り部材 摩耗あり 35.0%				

【劣化】

支柱部

点検項目	点検器具	判定	写真No.	備考
腐食がないか(地際部附近) (全数点検)	目視打診	a・b・c・d		
腐食がないか(地際部附近以外)	目視打診	a・b・c・d		
ぐらつきがないか	揺診	a・b・c・d		
破損など(破損0ヶ所)	目視	a・b・c・d		

梁部

腐食がないか(金具附近)	目視打診	a・b・c・d		
腐食がないか(金具附近以外)	目視打診	a・b・c・d		
破損など(破損0ヶ所)	目視	a・b・c・d		

継手金具

腐食がないか	目視	a・b・c・d		
ボルトの緩みがないか	打診触診	a・b・c・d		
破損・割れ(破損・割れ0ヶ所)	目視	a・b・c・d		

吊り金具

腐食がないか(全数点検)	目視	a・b・c・d		
回転不良がないか	触診聴診	a・b・c・d		
ボルトの緩みがないか	打診触診	a・b・c・d		
磨耗(磨耗0ヶ所)	触診	a・b・c・d		
破損など(破損0ヶ所)	目視	a・b・c・d		

吊り部材

ねじれ(全数点検)(ねじれ0ヶ所)	目視	a・b・c・d		
腐食がないか	目視	a・b・c・d		
磨耗(磨耗0ヶ所)	ノギス	a・b・c・d		
破損など(破損0ヶ所)	目視	a・b・c・d		

着座部

点 検 項 目	点検器具	判定	写真No.	備 考
磨耗・腐食(全数点検) (磨耗・腐食 0 ヶ所)	目視	a・b・c・d		
破損など (破損 0 ヶ所)	目視	a・b・c・d		

基礎部

ぐらつきがないか (全数点検)	揺診	a・b・c・d		
破損など (破損 0 ヶ所)	目視	a・b・c・d		

支柱部

腐食がないか (地際部附近) (4隅の4本)	目視打診	a・b・c・d		
腐食がないか (地際部附近以外)	目視打診	a・b・c・d		
ぐらつきがないか	揺診	a・b・c・d		
破損など (破損 0 ヶ所)	目視	a・b・c・d		

横架材

腐食がないか (金具附近) (全数点検)	目視打診	a・b・c・d		
腐食がないか (金具附近以外)	目視打診	a・b・c・d		
破損など (破損 0 ヶ所)	目視	a・b・c・d		

継手金具

腐食がないか (全数点検)	目視	a・b・c・d		
ボルトの緩みがないか	打診触診	a・b・c・d		
破損・割れ (破損・割れ 0 ヶ所)	目視	a・b・c・d		

基礎部

ぐらつきがないか (全数点検)	揺診	a・b・c・d		
破損など (破損 0 ヶ所)	目視	a・b・c・d		

追加作業 1	ボルト欠落部の修繕		済		
追加作業 2	ボルト類の増し締め		済		
追加作業 3	吊り金具の回転部への注油		済		
追加作業 4	吊り金具の定期点検 (推奨交換サイクル3~5年)		済		
追加作業 5	吊り鎖・着座部の定期点検 (推奨交換サイクル3~5年)		済		
追加作業 6	設置面の衝撃吸収性能の測定		済		

(参考)

点検写真台帳

公園	1001	浦郷公園	地区	-	追浜	点検日	2019/10/1
施設	D0101 -0001	2連ブランコ	総合	劣化	ハザード	ページ	1 / 1
			-	b	-		

写真No.	全景写真	判定
1		
写真添付		

写真No.		判定
2		
写真添付		

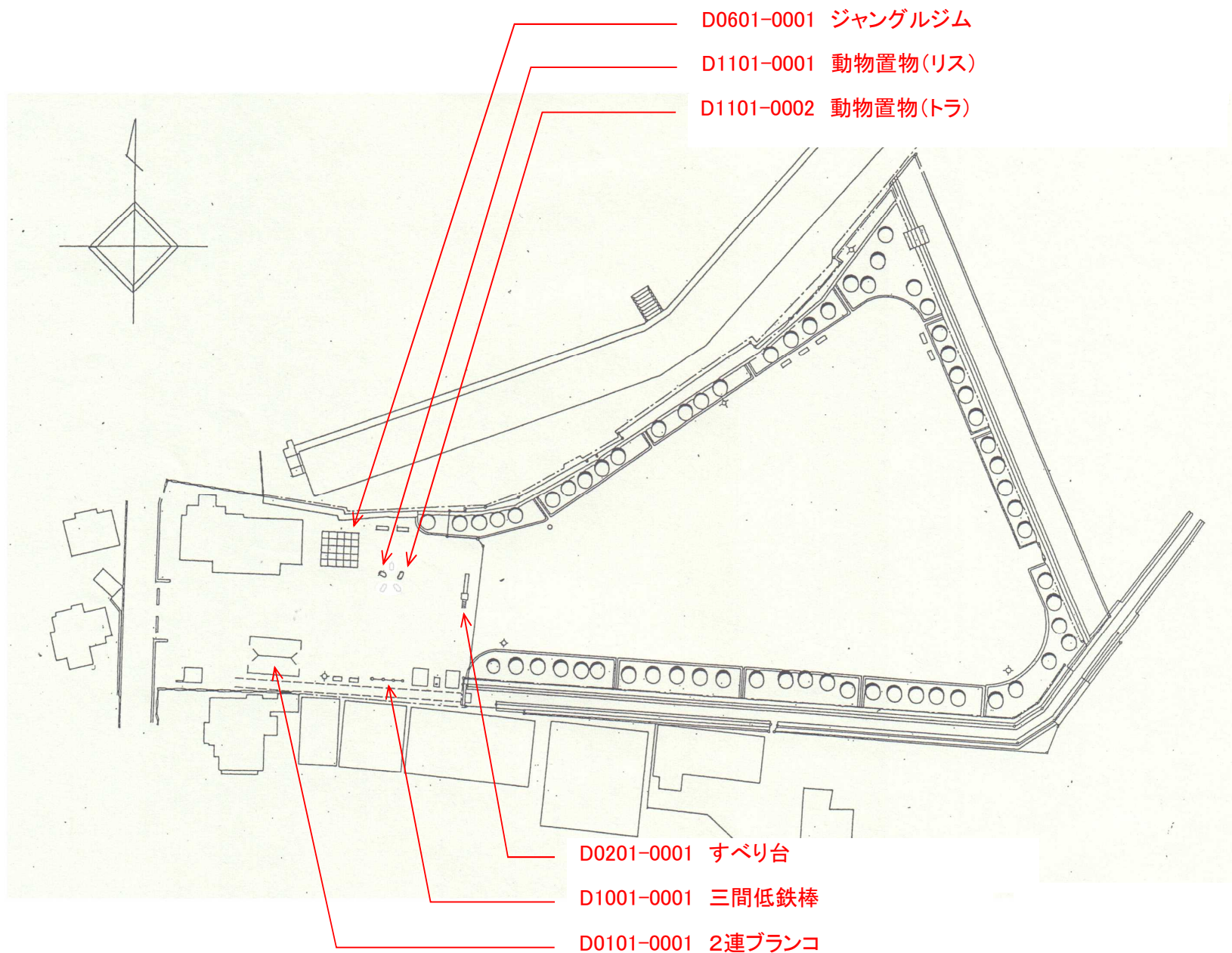
写真No.		判定
3		
写真添付		

写真No.		判定
4		
写真添付		

写真No.		判定
5		
写真添付		

写真No.		判定
6		
写真添付		

(参考)



浦郷公園

平成 31 年度 設 計 積 算 書 表 紙 (当 初)

設 計 書 番 号	年度 31						
事 業 所 名	横須賀市環境政策部						
(工 事 ・ 業 務) 名	公園遊具点検業務委託						
(工 事 ・ 業 務) 箇 所	横須賀市浦郷町 2 丁目 7 1 番地ほか						
(河 川 ・ 路 線 ・ 区 域) 名	浦郷公園ほか						
単 価 採 用 地 区 名	横須賀						
事 業 区 分							
工 期	契約日から 令和 02 年 01 月 21 日 まで						
設 計 金 額	(円)						
	円						
設 計 概 要	定期点検工 単体遊具(A)-2 劣化点検 304 基 単体遊具(B)-2 劣化点検 129 基 単体遊具(C)-2 劣化点検 24 基 複合遊具(小)-2 劣化点検 38 基 事前打合せ・調査報告(遊具等のみの場合) 1 式						
(起 工 ・ 変 更) 理 由							

平成 31 年度 設 計 積 算 書 表 紙 (当 初)

<支出科目>

款	09 土木費
項	05 都市計画費
目	04 公園管理費
節	13 委託料
細節	06 検査委託料

<合併区分情報>

合併処理設定	しない	
	区 分 1	
	区 分 2	
	区 分 3	
	区 分 4	
	区 分 5	
	区 分 6	
	区 分 7	
	区 分 8	
	区 分 9	

<全体金額情報>

	当初官積算額 (a)	当初請負額(b1) 前回変更請負額(b2)	今回変更官積算額 (c)	今回変更請負額 (d)=(b1)/(a)×(c)	増減 (d)-(b1) or (b2)	備 考
業務費						
業務価格						
消費税等相当額						

平成 31 年度 積算諸条件調書(当初)

経費等情報	設計業務	委託先/α、β		
		電子成果品作成費		
		旅費交通費		
	測量業務	安全費率		
		電子成果品作成費		
		旅費交通費		
	地質・土質調査業務	電子成果品作成費		
		施工管理費		
		旅費交通費		
	地質・土質調査業務(解析)	委託先/α、β		
港湾測量業務	技術経费率			
港湾磁気探査業務	技術経费率			
業務委託	諸経费率	25.0%		
	技術経费率	本工事内訳書による		
設計業務等標準積算基準書 適用年版		令和01年7月1日適用		
資材等単価表 適用年版		令和01年7月1日基準		
積算数量等情報	名称	採用数量	単位	備考

(その他情報欄)

遊具・・・遊具等の定期点検業務標準積算基準 (2019年度版)

本 工 事 費 内 訳 書

(上段：前回 下段：今回)

費目	工種	種別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
業務委託							
定期点検費			1	式			
定期点検工			1	式			
定期点検工			1	式			技術経费率：0.0 % 第 8001 号 内訳書
設計業務価格			1	式			
諸経費			1	式			
委託業務価格			1	式			
消費税及び地方消費税相当額			1	式			
業務委託料			1	式			

第8001号 内訳書
定期点検工

1 式

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0010) 単体遊具 (A) -2 劣化点検		基			第8001号下内
	304				遊具 P15
(AMA0020) 単体遊具 (B) -2 劣化点検		基			第8002号下内
	129				遊具 P16
(AMA0030) 単体遊具 (C) -2 劣化点検		基			第8003号下内
	24				遊具 P17
(AMA0040) 複合遊具 (小) -2 劣化点検		基			第8004号下内
	38				遊具 p19
(AMA0050) 事前打合せ・調査報告 (遊具等のみの場合)		式			第8005号下内
	1				遊具 P25
合 計					

第8001号 下位内訳書
 AMA0010 单体遊具 (A) -2 劣化点検
 遊具 P15

1 基 当り
 適用年版 T0107
 (上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(SJ0010) 直接業務費 (A) 劣化点検	1	基			第8001号単価表 [1]
(X0170) 施工管理費	1	式			$\Sigma [1] * 20.000\%$
合 計					
	1	基			円/基

第8002号 下位内訳書
 AMA0020 单体遊具 (B) -2 劣化点検
 遊具 P16

1 基 当り
 適用年版 T0107
 (上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(SJ0020) 直接業務費 (B) 劣化点検	1	基			第8002号単価表 [1]
(X0170) 施工管理費	1	式			$\Sigma [1] * 20.000\%$
合 計					
	1	基			円/基

第8003号 下位内訳書
 AMA0030 单体遊具 (C) -2 劣化点検
 遊具 P17

1 基 当り
 適用年版 T0107
 (上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(SJ0030) 直接業務費 (C) 劣化点検	1	基			第8003号単価表 [1]
(X0170) 施工管理費	1	式			$\Sigma [1] * 20.000\%$
合 計					
	1	基			円/基

第8004号 下位内訳書
 AMA0040 複合遊具 (小) -2 劣化点検
 遊具 P19

1 基 当り
 適用年版 T0107
 (上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(SJ0040) 直接業務費 (小) 劣化点検	1	基			第8004号単価表 [1]
(X0170) 施工管理費	1	式			$\Sigma [1] * 20.000\%$
合 計					
	1	基			円/基

第8005号 下位内訳書
 AMA0050 事前打合せ・調査報告（遊具等の場合）
 遊具 P25

1 式 当り
 適用年版 T0107
 (上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(TJ0010) 公園施設製品安全管理士		人			[1]
(TJ0020) 公園施設製品整備技士		人			[1]
(X0170) 施工管理費	1	式			$\Sigma [1] * 20.000\%$
合 計					
	1	式			円/式

第8001号 単価表
 SJ0010 直接業務費 (A)
 劣化点検

25 基 当り
 適用年版 T0107
 (上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(TJ0010) 公園施設製品安全管理士					[1]
	0.52	人			
(TJ0020) 公園施設製品整備技士					[1]
	0.98	人			
(TJ0030) 技術員					[1]
	1.3	人			
(X0100) 材料費 Σ[1] * 0.06					(直接物品費)
	1	式			
合 計					
	1	基			整数止め切捨て 円/基

第8002号 単価表
 SJ0020 直接業務費 (B)
 劣化点検

25 基 当り
 適用年版 T0107
 (上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(TJ0010) 公園施設製品安全管理士					[1]
	0.55	人			
(TJ0020) 公園施設製品整備技士					[1]
	1.2	人			
(TJ0030) 技術員					[1]
	1.6	人			
(X0100) 材料費 Σ[1] * 0.06					(直接物品費)
	1	式			
合 計					
	1	基			整数止め切捨て 円/基

第8003号 単価表
 SJ0030 直接業務費 (C)
 劣化点検

25 基 当り
 適用年版 T0107
 (上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(TJ0010) 公園施設製品安全管理士	0.7	人			[1]
(TJ0020) 公園施設製品整備技士	1.5	人			[1]
(TJ0030) 技術員	2	人			[1]
(X0100) 材料費 $\Sigma [1] * 0.06$	1	式			(直接物品費)
合 計					
	1	基			整数止め切捨て 円/基

第8004号 単価表
 SJ0040 直接業務費 (小)
 劣化点検

5 基 当り
 適用年版 T0107
 (上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(TJ0010) 公園施設製品安全管理士	0.75	人			[1]
(TJ0020) 公園施設製品整備技士	1.2	人			[1]
(TJ0030) 技術員	1.65	人			[1]
(X0100) 材料費 $\Sigma [1] * 0.06$	1	式			(直接物品費)
合 計					
	1	基			整数止め切捨て 円/基

