

(別紙3) 公園施設一覧

注:()内数値は干潟拡張部計画を示す

東京港野鳥公園

施設区分	大番号	小番号	施設名称	規格	数量	単位
修景施設(A)						
A	1	1	水流	W=2000~11000 L=410m	1	箇所
A	1	2	水流	W=1500~7000 L=102m	1	箇所
A	2	1	泥湿地	約2100㎡	1	箇所
A	3	1	西淡水池	約5500㎡	1	箇所
A	4	1	東淡水池	約15600㎡	1	箇所
A	5	1	プランター	H=500 1000×450	16	基
A	6	1	ヨシ原	約13200㎡	1	箇所
A	7	1	湧水	1000×1000	1	箇所
休養施設(B)						
B	1	1	休憩所	木造(杉材)1階 建築面積 28.11㎡ 延床面積 26.44㎡ H=5200 テーブル・椅子セット=5	1	基
B	2	1	野外卓	2200×2200×700m レッドウッド ベンチ付	3	基
B	3	1	背付きベンチ	W=690 L=1500 レッドウッド 背付	7	基
B	3	2	平ベンチ	H=400 L=1500 レッドウッド 背なし	4	基
B	3	3	平ベンチ	W=300 L=4000 レッドウッド 背なし	2	基
B	3	4	平ベンチ	W=300 レッドウッド 背なし	1	基
B	3	5	平ベンチ	H=400 1800×350 木製	5	基
B	3	7	ベンチ	H=300 2000×300	4	基
B	3	9	丸太長ベンチ	6000*300*465内外	2	基
B	3	10	丸太縁台	1500*1200*385内外	4	基
B	3	11	平ベンチ	H=400 1800×400 コンクリート +樹脂	2	基
B	3	12	平ベンチ	H=500 1800×400	2	基
B	3	13	平ベンチ	H=400 1500×400	7	基
B	4	1	四阿	木造(杉材)1階 建築面積 28.22㎡ 延床面積 20.41㎡	1	棟
教養施設(E)						
E	1	1	ネイチャーセンター	RC造 4階 建築面積 787.1㎡ 延床面積 1,720.82㎡	1	棟

施設区分	大番号	小番号	施設名称	規格	数量	単位
E	2	1	自然学習センター	木造(杉材)2階 建築面積 290.80㎡ 延床面積 240.80㎡ トイレ 男:大2 小4 手洗2 女:大4 手洗2	1	棟
E	3	1	1号観察小屋	木造(杉材)1階 建築面積 67.40㎡ 延床面積 49.80㎡	1	棟
E	4	1	2号観察小屋	木造(杉材)1階 建築面積 67.40㎡ 延床面積 49.80㎡	1	棟
E	5	1	4号観察小屋	木造(松材)1階 建築面積 55.70㎡ 延床面積 49.80㎡	1	棟
E	6	1	3号観察小屋	木造(松材)1階 建築面積 49.40㎡ 延床面積 49.80㎡	1	棟
E	7	1	野鳥観察壁	H=2000 L=32600 ベンチ=4	1	箇所
E	7	2	野鳥観察壁	H=2500 L=51800	1	箇所
E	7	3	野鳥観察壁	H=2500 L=8000	2	箇所
E	8	1	巣箱	H=2700~3100	12	箇所
E	9	2	観察デッキ	H=2100	1	箇所
便益施設(F)						
F	1	1	便所	鉄筋コンクリート造 1階 建築面積 90.85㎡ 延床面積 85.41㎡ 男:大4 小6手洗4 用具入2 女:大8 手洗4 身:大1 手洗1	1	箇所
F	2	1	水飲み	H=700 石材	1	基
F	3	1	時計塔	H=5000	1	基
F	4	1	橋	いそしぎ橋 看板=1 照明=4 手すり=230m	1	基
F	4	2	橋	2000×3000 木製	4	基
F	4	3	橋	3400×3100	1	基
F	4	4	橋	4800×2100	1	基
F	4	5	橋	2400×350 木製	1	基
F	4	6	橋	2400×3200 木製	1	基
F	4	7	橋	900×1900 木製	1	基
F	4	8	橋	1300×4800 木製	1	基
F	4	9	橋	W=0.6 L=5.5 木製	1	基
F	4	10	橋	1600×700 木製	1	基
F	5	1	駐車場	1,250㎡	1	箇所
管理施設(G)						
G	1	1	看板	H=1600 W=180 木製	2	基

施設区分	大番号	小番号	施設名称	規格	数量	単位
G	1	4	看板(誘導標/東京港野鳥公園)	H=1600 W=1350	1	基
G	1	5	看板(解説板/干潟で生きる生物たち)	H=1700 W=1200 レッドウッド	1	基
G	1	6	看板(解説板)	H=1000 W=900	4	基
G	1	7	看板(解説板)	H=1300 W=1000	5	基
G	1	8	看板(名称標)	H=1400~1700 腕ナシ レッドウッド	6	基
G	1	14	看板(歓迎板/ようこそ)	H=1000 W=600 プラスチック製	2	基
G	1	15	看板(誘導標/東京港野鳥公園P)	板面1300×700	1	基
G	1	16	看板(利用案内)	板面1000×1400	2	基
G	1	17	看板(武蔵野の路/総合案内板)	H=2100 W=1600 木製	1	基
G	1	18	看板(文字板/1枚1文字で8枚で名称表示)	H=2000 W=2000 8枚	2	箇所
G	1	19	看板(誘導板/案内図付)	H=2100 W=2200	1	基
G	1	20	看板(誘導板/駐車場)	H=3200 W=4000	1	基
G	1	22	看板(誘導標/東京港野鳥公園入口)	H=1300 W=400 2面/二つ折り	1	基
G	1	23	看板(誘導板/東京港野鳥公園正面入口)	板面900×500	1	基
G	1	29	看板(告知板/喫煙マナー)	H=1600 W=600	1	基
G	1	30	看板(案内板/自然生態園)	H=2000 W=1500 木製	1	基
G	1	31	看板(園名板/自然生態園)	H=1500 W=300 木製	1	基
G	1	35	看板(文字板/1枚1文字で5枚で誘導表示)	H=3200 W=1200 5枚(基) 木製	2	箇所
G	1	36	看板(解説板/自然生態園とは)	H=1200 W=1000	2	基
G	1	39	看板(解説板/草ポーポー)	H=1200 W=600 プラスチック製	2	基
G	1	42	看板(巣箱ファンクラブ)	H=400 W=800 木製	3	基
G	1	44	看板(告知板/鳥解説)	H=1800 W=1700 木製	3	基
G	1	46	看板(地点名称板/観察小屋/鳥のシルエット)	H2100~2200 W670 鉄製	6	基
G	1	47	看板(総合案内板)	H2000 W2400 鉄製	2	基
G	1	48	看板(解説板)	H1500 W1450 腕2本	1	基
G	1	49	看板(鳥獣保護区)	H1800 W450×360	1	基
G	1	50	看板(総合案内板)	H2600 W6500 3面	1	基
G	1	51	看板(デジタルサイネージ)	H1800 W900 D170	1	基
G	1	52	看板(交通標識/止まれ)	H1500 680×400	1	基
G	1	53	看板(文字板/1枚1文字で3枚で名称表示)	580×420 3枚	3	箇所
G	2	1	フェンス	H=2100 HT線 メッシュフェンス 忍び返し(曲)付	1517.1 (80.8)	m
G	2	2	フェンス	H=2000 HT線 メッシュフェンス	1422.2	m

施設区分	大番号	小番号	施設名称	規格	数量	単位
G	2	3	フェンス	H=1500~1800 メッシュフェンス	11.8	m
G	2	4	フェンス	H=1800 ネットフェンス	40.9	m
G	2	5	フェンス	H=2100 HT線 メッシュフェンス 忍び返し(直)付	18.3	m
G	3	1	板塀	H=1800 木製	9.8	m
G	4	1	竹垣	H=1100	264.3	m
G	5	1	管理事務所	木造 2階 建築面積 320.30㎡ 延床面積 373.85㎡	1	棟
G	6	1	車庫・倉庫	鉄筋コンクリート造 1階 建築面積 61.79㎡ 延床面積 58.76㎡	1	棟
G	7	2	門扉	H=1100 W=2400 擬木製	2	基
G	7	3	門扉	H=1800 W=6000 角パイプ	3	基
G	7	4	門扉	H=2100 W=4000 HT線	7	基
G	7	5	門扉	H=1300 W=3000 レッドウッド	6	基
G	7	6	門扉	H=1800 W=6000 HT線	1	基
G	7	7	門扉	H=3000 W=8000 レッドウッド	1	基
G	7	8	門扉	H=900 W=3000	1	基
G	7	9	門扉	H=1100 W=2900 木製	1	基
G	7	10	門扉	H=1800 W=900 鋼製	1	基
G	7	11	門扉	H=2100 W=1800 HT線	4	基
G	7	12	門扉	H=2100 W=900 HT線	2	基
G	7	13	門扉	H=900 W=700 木製	1	基
G	7	14	門扉	H=1800 W=3000 縦格子	4	基
G	7	15	門扉	H=1200 W1500 擬木	1	基
G	8	1	車止め	ステンレス製	1	基
G	9	2	ごみ箱	H=1000 550×420	2	基
G	9	3	ごみ箱	550×700	9	基
G	11	1	水門		8	基
G	12	1	掲示板	H=1800 W=1400	2	基
G	12	2	掲示板	H=1700 W=1600 ガラス付き	1	基
G	13	1	園名板	板面1300×230 木製	1	基
G	14	1	ゲート	H=4100	1	箇所
G	15	1	公園灯	H=4000 コンクリート製	13	基
G	16	1	放送塔	H=5000 トランペット型	3	基

施設区分	大番号	小番号	施設名称	規格	数量	単位
G	16	2	放送塔	H=5000 コラムスピーカー 木製	3	基
G	16	3	放送塔	H=7000 トランペット型	1	基
G	17	1	U型溝	H=400 W=280 蓋付	45	m
G	17	2	U型溝	W=270 グレーチング蓋	29.5	m
G	17	3	U型溝	W=240 蓋なし	2448.5	m
G	17	4	U型溝	W=240 グレーチング蓋	19	m
G	17	5	U型溝	W=200 化粧蓋	31	m
G	17	6	U型溝	W=180 蓋なし	224	m
G	17	7	U型溝	W=180 グレーチング蓋	5.5	m
G	18	1	L型溝	W=450	299	m
G	19	1	雨水枡	□300 鑄鉄蓋	7	基
G	19	2	雨水枡	□350 グレーチング蓋	2	基
G	19	3	雨水枡	□360 化粧蓋	6	基
G	19	4	雨水枡	□400 鑄鉄蓋	3	基
G	19	5	雨水枡	□450 鑄鉄蓋	3	基
G	19	6	雨水枡	□450 グレーチング蓋	6	基
G	19	7	雨水枡	□450 化粧蓋	3	基
G	19	8	雨水枡	□500 鑄鉄蓋	6	基
G	19	9	雨水枡	□600 鑄鉄蓋	2	基
G	20	1	汚水枡	□360 鑄鉄蓋	5	基
G	20	2	汚水枡	□360 化粧蓋	1	基
G	20	3	汚水枡	□400 鑄鉄蓋	1	基
G	20	4	汚水枡	□450 鑄鉄蓋	11	基
G	20	5	汚水枡	□450 化粧蓋	2	基
G	20	6	汚水枡	□500 鑄鉄蓋	8	基
G	20	7	汚水枡	□600 鑄鉄蓋	12	基
G	20	8	汚水枡	□600 化粧蓋	4	基
G	20	9	汚水枡	□700 化粧蓋	4	基
G	20	10	汚水枡	□1000 化粧蓋	1	基
G	21	1	ハンドホール	□600 鑄鉄蓋	53	基
G	21	2	ハンドホール	□600 化粧蓋	5	基
G	21	3	ハンドホール	□700 鑄鉄蓋	2	基

施設区分	大番号	小番号	施設名称	規格	数量	単位
G	21	4	ハンドホール	□800 鑄鉄蓋	19	基
G	22	1	U型集水樹	□400	23	基
G	22	2	U型集水樹	□450	1	基
G	22	3	U型集水樹	□500	1	基
G	22	4	U型集水樹	□600	5	基
G	23	1	L型集水樹		2	基
G	24	1	止水栓	GV20	12	基
G	24	2	止水栓	GV30	3	基
G	24	3	止水栓	GV50	8	基
G	25	1	制水弁	80	1	基
G	26	1	散水栓	20	10	基
G	27	1	ケーブル	CPEV1.2-10P	2189	m
G	27	2	ケーブル	AE1.2-5P	562	m
G	27	3	ケーブル	AE1.2-10P	650	m
G	27	4	ケーブル	HP1.2-2C	26	m
G	27	5	ケーブル	MVVS0.75-2C	704	m
G	27	6	ケーブル	CVV2□-2C	1228	m
G	27	7	ケーブル	CVV3.5□-8C	648	m
G	27	8	ケーブル	C	766	m
G	27	9	ケーブル	CV8□-2C	292	m
G	27	10	ケーブル	CV8□-2C-E3.5□	203	m
G	27	11	ケーブル	VCTF0.75-8C	1060	m
G	27	12	ケーブル	VCTF0.75-12C	873	m
G	27	13	ケーブル	4000000	1245	m
G	27	14	ケーブル	5C-2V	751	m
G	27	15	ケーブル	1φ2w100VCV5.5□-2C	146	m
G	27	16	ケーブル	1φ2w200VCV5.5□-2C	246	m
G	27	17	ケーブル	1φ2w200VCV8□-2C	377	m
G	27	18	ケーブル	1φ3wCVT-38□	170	m
G	27	19	ケーブル	3φ3wCV22□-3C	318	m
G	27	20	ケーブル	3φ3wCV5.5□-3C	212	m
G	27	21	ケーブル	3φ3wCVV2□-4C	130	m

施設区分	大番号	小番号	施設名称	規格	数量	単位
G	27	22	ケーブル	3φ3wCV3.5□-3C	18	m
G	27	23	ケーブル	1φ2w200VCV3.5□-2C	50	m

施設区分	大番号	小番号	施設名称	規格	数量	単位
G	28	1	用具入れ	H=1700 1500×800 木製	1	基
G	29	1	制御盤	H=1100 440×400	1	基
G	29	2	制御盤	H=1600 600×300	3	基
G	30	1	量水器		1	基
G	31	1	ブザー	パトライト	1	基
G	32	1	固定カメラ	H=3500	1	基
G	33	1	誘導標	H=1100 W=830 木製	2	基
G	33	5	誘導標	H=1300 W=1500	1	基
G	33	6	誘導標	H=2000 表示板1200×120	15	基
G	34	1	変電設備	門扉=1 フェンス=32m 低圧電 灯盤コンデンサー盤=1低圧動 力盤=1 高圧受電盤=1	1	箇所
G	35	1	木柵	H=1800	20	m
G	35	2	木柵	H=900~1100	422	m
G	35	3	木柵	H=1100	12.8	m
G	35	4	木柵	H=900	28.75	m
G	36	1	ゴミ集積場	H=2500 2500×4500	2	箇所
G	37	1	空調室外機	フェンス=12.6m 門扉=1	1	基
G	38	1	給水管	HIVP-30	400	m
G	38	2	給水管	HIVP-20	12	m
G	38	3	給水管	HIVP-50	18	m
G	38	4	給水管	HIVP-80	518	m
G	38	5	給水管	VW-50	636	m
G	38	6	給水管	VD-50	34	m
G	39	1	雨水管	VP-100	127	m
G	39	2	雨水管	VP-130	61	m
G	39	3	雨水管	VP-200	26	m
G	39	4	雨水管	VU-150	336	m
G	39	5	雨水管	コルゲート管400	10	m
G	39	6	雨水管	網状透水管100	6	m
G	39	7	雨水管	網状透水管80	10	m
G	39	8	雨水管	VP-250	29	m
G	39	9	雨水管	VP-350	81	m
G	40	1	污水管	VP-50	0	m

施設区分	大番号	小番号	施設名称	規格	数量	単位
G	40	2	污水管	VP-150	975	m
G	40	3	污水管	VP-200	106	m
G	40	4	污水管	VP-250	39	m
G	40	5	污水管	VP-300	4	m
G	40	6	污水管	VD-50	0	m
G	40	7	污水管	VD-80	71	m
G	40	8	污水管	スパンパイプ200	19	m
G	40	9	污水管	VP-100	28	m
G	40	10	污水管	VP-130	22	m
G	41	1	圧送管	VP-80	217	m
G	42	1	電線管	FEP-30	4667	m
G	42	2	電線管	FEP-40	899	m
G	42	3	電線管	FEP-50	4312	m
G	42	4	電線管	FEP-70	643	m
G	42	5	電線管	FEP-80	0	m
G	42	6	電線管	PE-20	128	m
G	42	7	電線管	PE-30	6	m
G	42	8	電線管	PE-40	28	m
G	42	9	電線管	PE-50	260	m
G	42	10	電線管	PE-70	4	m
G	42	11	電線管	PE-80	0	m
G	42	12	電線管	F2-30	8	m
G	42	13	電線管	F2-40	4	m
G	42	14	電線管	F2-50	4	m

施設区分	大番号	小番号	施設名称	規格	数量	単位
G	43	1	海拔表示板	600×400	1	基
G	43	2	海拔表示板	330×400	13	基
G	44	1	ロープ柵	H=900	81.1	m
G	44	2	ロープ柵	H=1200	80	m
G	45	1	ヨシ垣	H=1800	30.8	m
G	46	1	階段	W=2000 踏幅360 蹴上130 石	2	箇所
G	46	2	階段	W=2000 踏幅320 蹴上150 コンクリート	1	箇所
G	46	3	階段	W=970 踏幅300 蹴上180 コンクリート	1	箇所
G	47	1	引込開閉器	H=1600 W=800	1	基
G	47	2	引込開閉器	H=1400 500×250	1	基
G	48	1	車路管制盤	H=500 W=400	1	基
G	49	1	スイッチ盤	H=400 W=200	1	基
G	50	1	縦格子柵	H=1800	(15.2)	m
東京都海上公園条例規則第三条に定める施設(I)						
I	1	1	潮入の池	約44700m ²	1	箇所
I	2	1	前浜干潟		1	箇所
I	3	1	干潟		(1)	箇所
I	4	1	浅海域		(1)	箇所
I	5	1	砂礫地	約5000m ²	(1)	箇所
I	6	1	磯浜	約3700m ²	(1)	箇所
I	7	1	石張通路	W=3m 約350m	(1)	箇所
I	8	1	止まり木	H=1.5~2m	(62)	本
設置許可施設(J)						
J(F)	2	1	事務所前自販機等	東京港埠頭株式会社/1.26m ²	1	箇所
J(F)	3	1	ネイチャーセンター内自販機等	東京港埠頭株式会社/1.17m ² 3台	1	箇所
占用許可物件等(K)						
K	1	1	人孔	東京都中央卸売市場長	1	箇所
K	2	1	排水管φ1350	東京都中央卸売市場長	43.6	m
K	3	1	排水かん渠(1.2m×1.8m)	東京都中央卸売市場長	23.7	m
K	4	1	汚水管φ150	南部下水道事務所	3.00	m
K	5	1	雨水管φ150	南部下水道事務所	4.05	m
K	6	1	案内板	大田区長	1	基