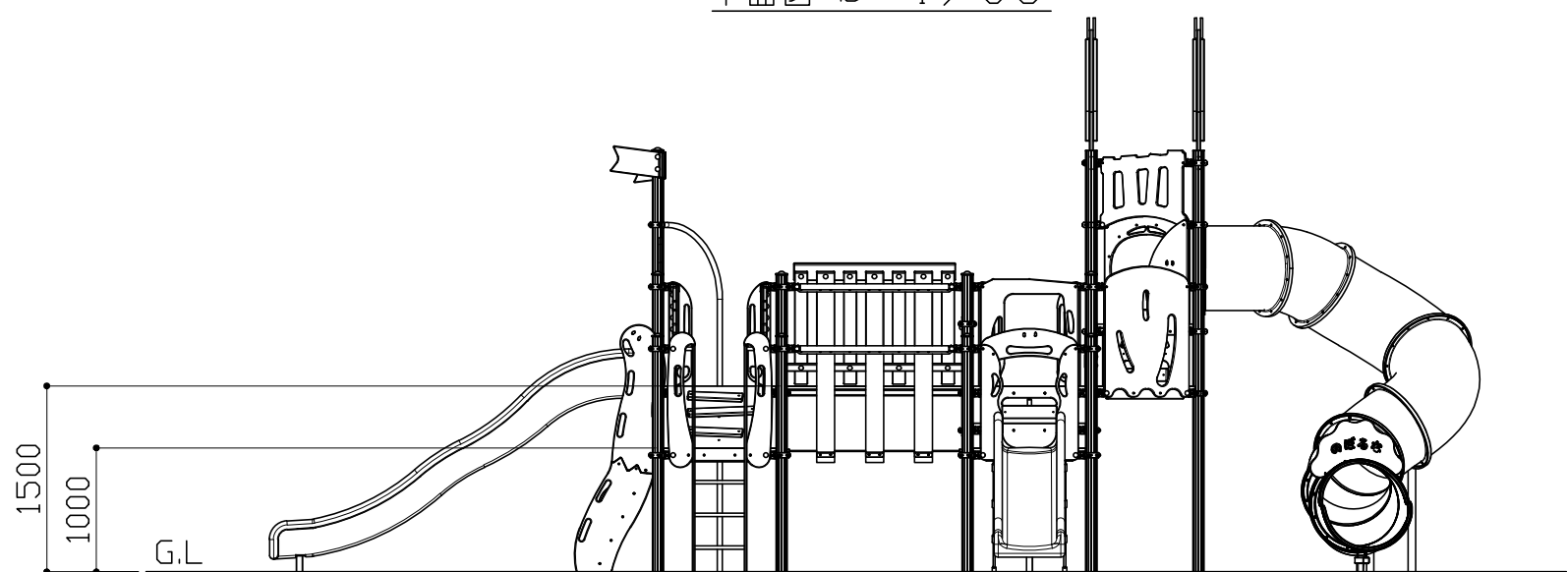


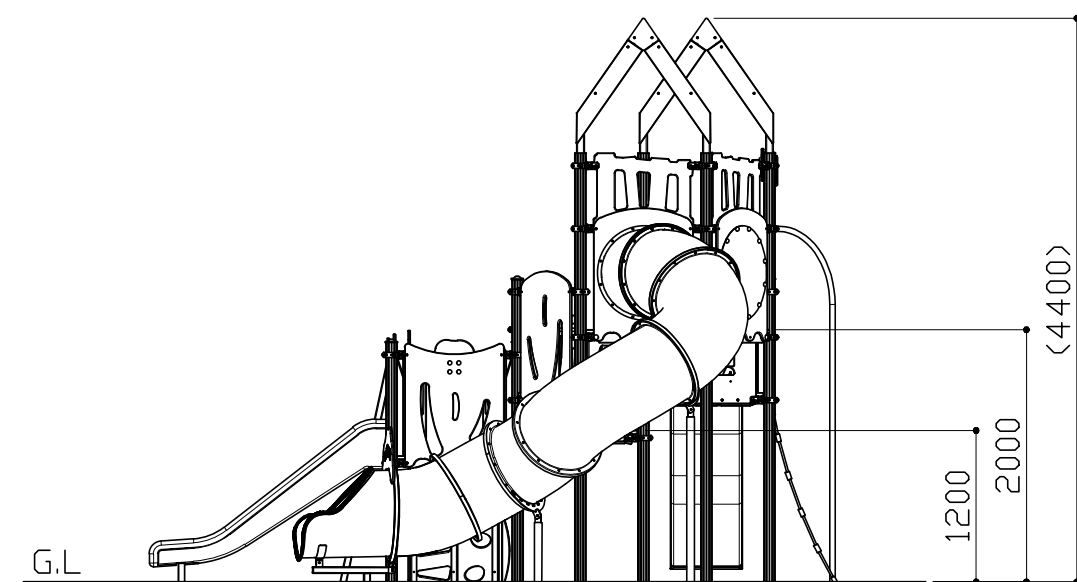
＜デッキ高＞

- ① H1000
- ② H1200
- ③ H1500
- ④ H2000

平面図 S = 1 / 60



立面図 S = 1 / 60



側面図 S = 1 / 60

改定事項

年月日

設計

KY41

単位

mm

番号

製品名称

キャロル(クスクスシリーズ)

図面番号

*****-***

製図

CT31

縮尺

図示

1/3

型番

2800-0298

管理番号

検図

KT27

SIZE

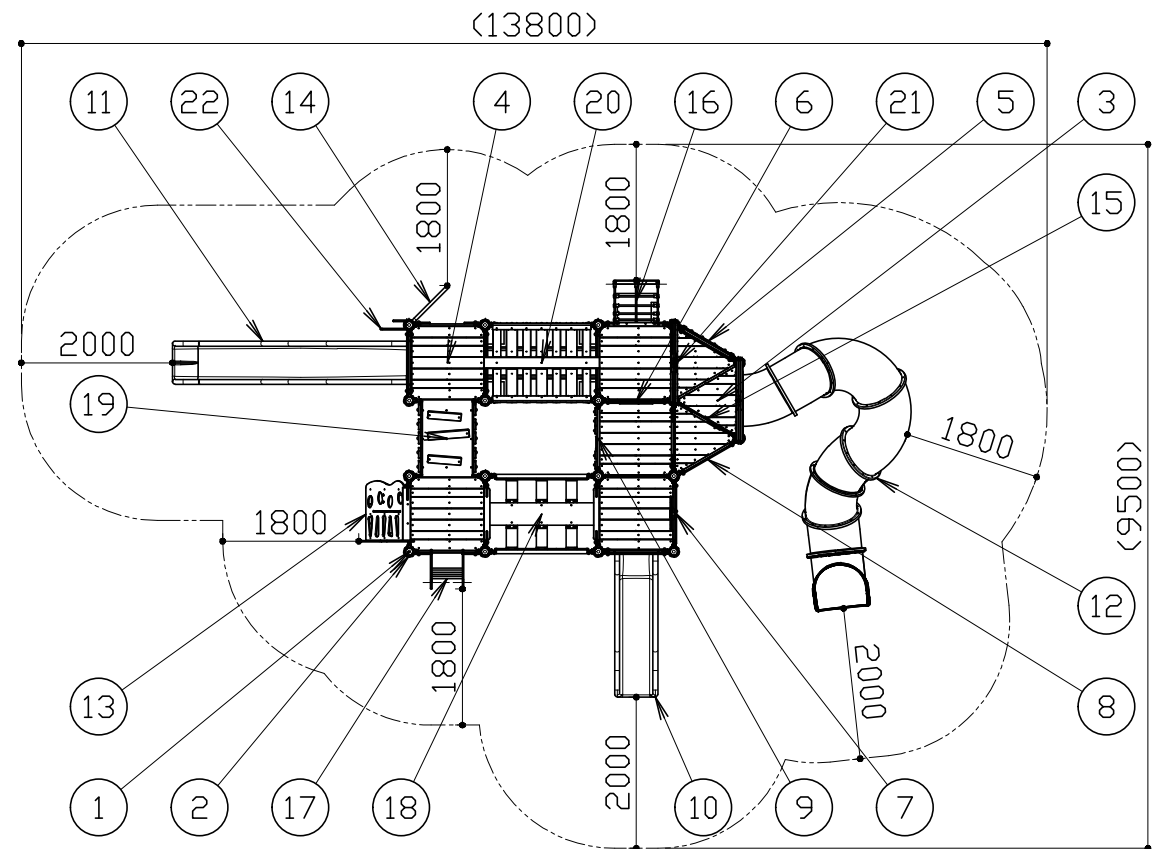
A3

物件名称

年月日

2025.02.01

kaikobo
快工房株式会社



安全領域図 S = 1 / 100

※ 安全領域の寸法は最低限必要な数値を表します。

番号	コンポーネント	主要部材
1	支柱	$\phi 89.1 \times t5$ アルミ押出成形品 アルマイト処理仕上げ
2	クランプ	アルミ鋳物 合成樹脂塗装仕上げ
3	もくデッキさんかく	$L50 \times 50 \times t4$ 溶融亜鉛めっき仕上げ（無塗装）
4	もくデッキしかく	t30 合成木材（木材・プラスチック再生複合材）
5	いろ窓フェンス	t19 高密度ポリエチレン樹脂板 ※つけたしフェンス付き t3 ポリカーボネート板
6	くぐりフェンス	t19 高密度ポリエチレン樹脂板
7	スピニフェンス	t19 高密度ポリエチレン樹脂板
8	パネルフェンス	t19 高密度ポリエチレン樹脂板
9	もくフェンス	$\phi 27.2 \times t2.3$ 電気亜鉛めっき + 合成樹脂塗装仕上げ t19 高密度ポリエチレン樹脂板 t30 合成木材（木材・プラスチック再生複合材）

番号	コンポーネント	主要部材
10	ストレートスライダー H1000	ポリエチレン回転成形品
11	ウェーブスライダー H1500	ポリエチレン回転成形品
12	チューブスライダー はてな H2000	ポリエチレン回転成形品 ※つけたしフェンス付き
13	さかクライマー H1000	$L50 \times 50 \times t4$ 、 $\square 50 \times 50 \times t3.2$ 溶融亜鉛めっき仕上げ（無塗装） t19 高密度ポリエチレン樹脂板 t30 合成木材（木材・プラスチック再生複合材）
14	すべり棒 H1500	$\phi 42.7 \times t3$ SUS304 #400研磨仕上げ
15	だんさクライマー	t19 高密度ポリエチレン樹脂板 t30 合成木材（木材・プラスチック再生複合材）
16	ネットクライマー H1500	$\phi 16$ コンパウンドロープ
17	はしご H1000	$\square 50 \times 20 \times t2.3$ 、 $\phi 27.2 \times t2.3$ 溶融亜鉛めっき + 合成樹脂塗装仕上げ
18	ゴムブリッジ	$\phi 48.6 \times t3.2$ 電気亜鉛めっき + 合成樹脂塗装仕上げ $\square 50 \times 20 \times t2.3$ 溶融亜鉛めっき仕上げ（無塗装） 繊維入りゴムシート
19	さかブリッジ	$\square 50 \times 20 \times t2.3$ 電気亜鉛めっき + 合成樹脂塗装仕上げ $L50 \times 50 \times t4$ 溶融亜鉛めっき仕上げ（無塗装） t19 高密度ポリエチレン樹脂板 t30 合成木材（木材・プラスチック再生複合材）
20	ブイブリッジ	$\phi 48.6 \times t3.2$ 電気亜鉛めっき + 合成樹脂塗装仕上げ $C150 \times 50 \times 20 \times t3.2$ 、 $\square 60 \times 30 \times t3.2$ 溶融亜鉛めっき仕上げ（無塗装） t19 高密度ポリエチレン樹脂板 t30 合成木材（木材・プラスチック再生複合材）
21	えんぴつトッパー	$\square 60 \times 30 \times t3.2$ 溶融亜鉛めっき仕上げ（無塗装） t30 合成木材（木材・プラスチック再生複合材） t19 高密度ポリエチレン樹脂板
22	リボントッパー	t19 高密度ポリエチレン樹脂板

- ・本製品の使用対象年齢は6~12歳とする。
- ・本製品は、JPFA-SP-S : 2024に準拠した製品です。
- ・本製品は、(一社)日本公園施設業協会SP・SPL表示認定企業製品です。
- ・本製品は、(一社)日本公園施設業協会団体賠償責任保険の加入製品とする。
- ・本製品の設計図面の変更、模倣を禁止いたします。
- ・製品の安全性、品質向上の為予告なく構造及び寸法等を変更する場合があります。

改定事項

年月日

設計

KY41

単位

mm

番号

製品名称

キャロル（クスクスシリーズ）

図面番号

*****-***

2/3

型番

2800-0298

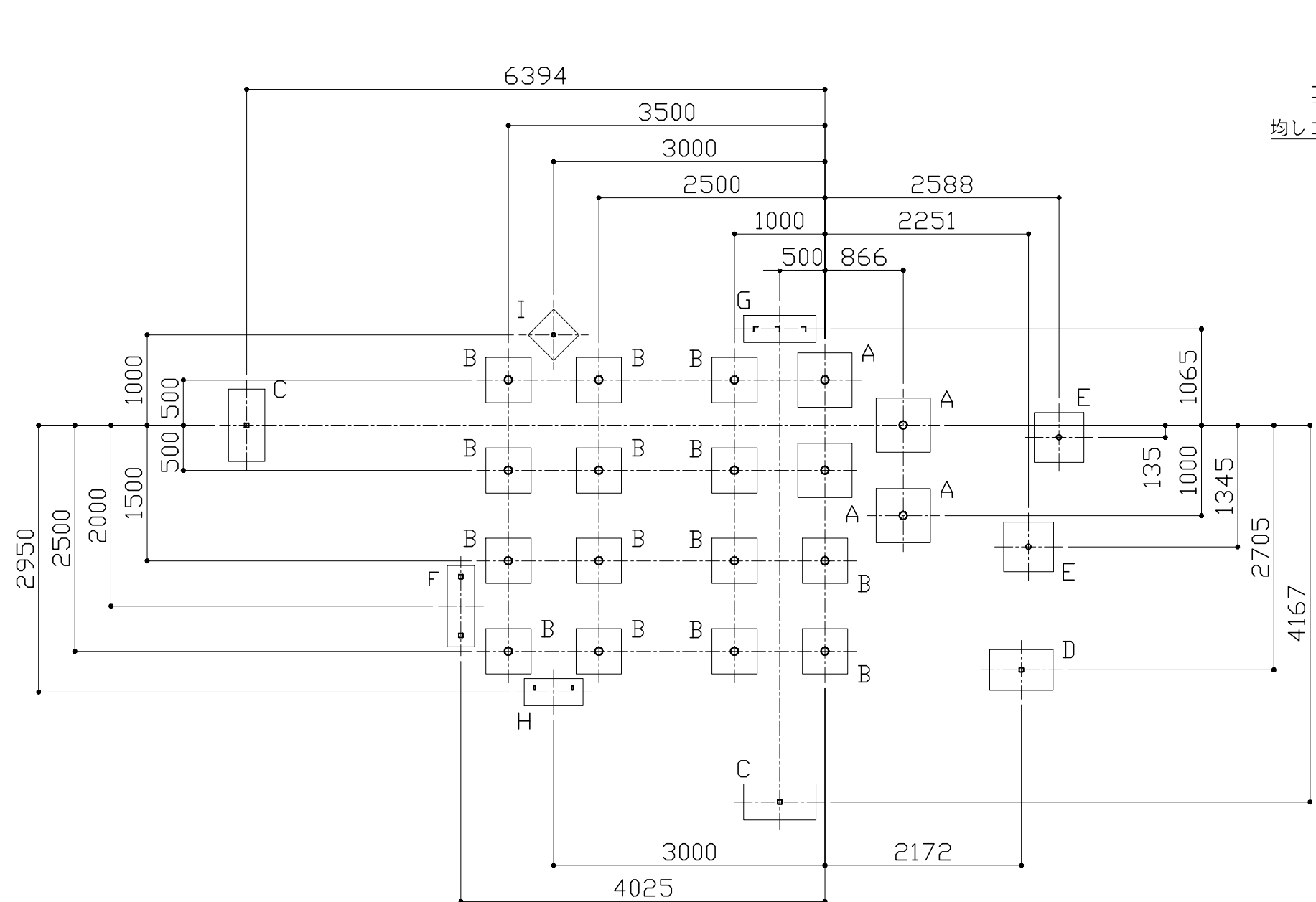
管理番号

物件名称

年月日

2025.02.01

kaikobo
快工房株式会社



基礎伏せ図 S = 1 / 60

基礎G

基礎上

基礎 I

基礎詳細図 S = 1 / 60

改定事項	年月日	設計	KY41	単位	mm	番号	製品名称	キャロル(クスクスシリーズ)	図面番号	*****-****	kaikobo 快工房株式会社
		製図	CT31	縮尺	図示	3/3	型番	2800-0298	管理番号		
		検図	KT27	SIZE	A3		物件名称		年月日	2025.02.01	

kaikobo
快工房株式会社