

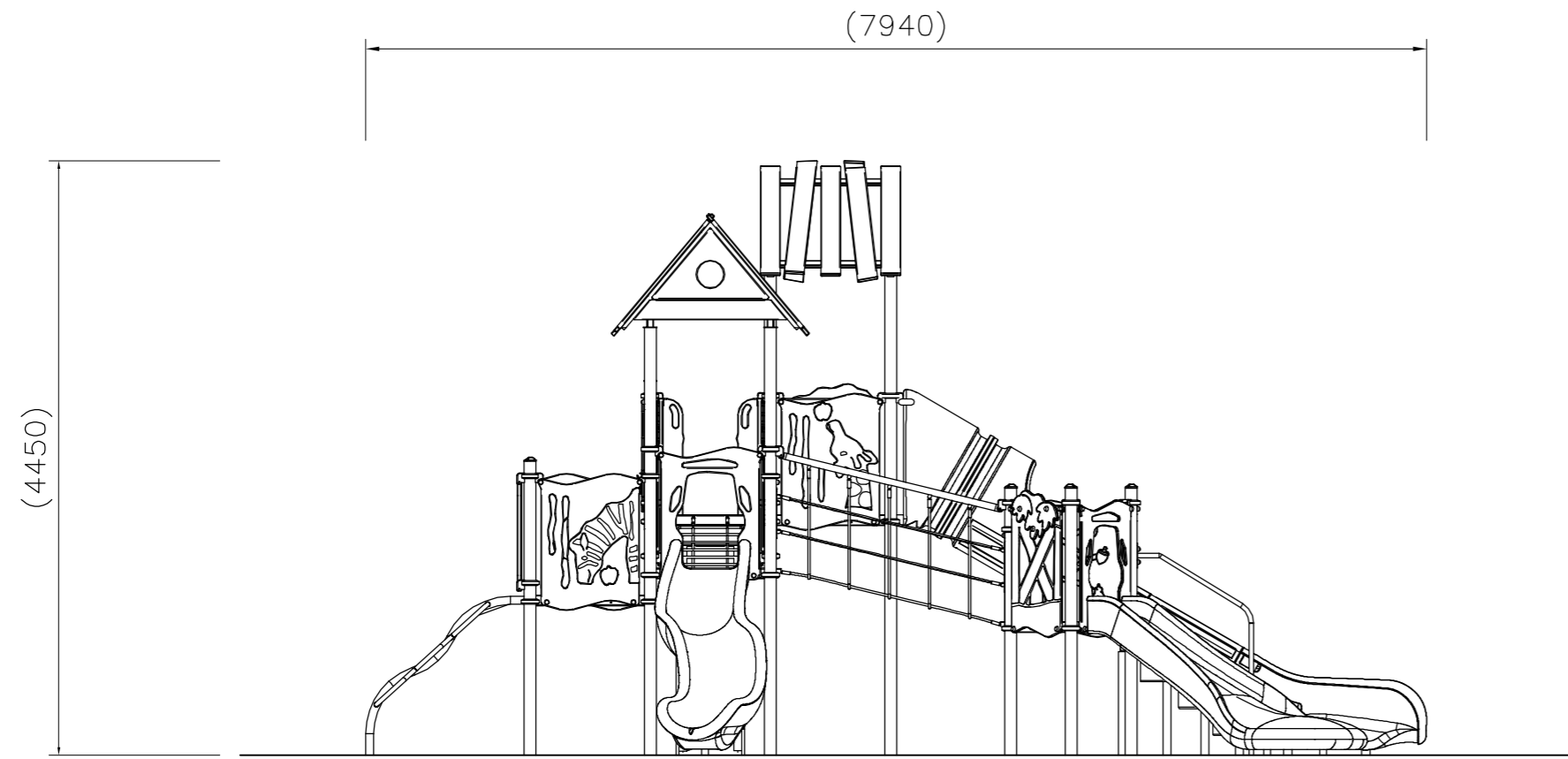
平面図 S=1/50

NO	アイテム名	仕様	数量
	Kラウンドポスト (N)	φ89.1アルミ押出型材 アルマイト仕上 (ブラウン)	—
	マルチクランプ	アルミ合金鋳物 合成樹脂塗装 (アースグレー)	—
	ワンダー三角デッキ	t2.3パンチング鋼板ノンスリップコーティング (ブルーグレー)	—
	ワンダー四角デッキ	t3.2パンチング鋼板ノンスリップコーティング (ブルーグレー)	—
1	400間_ザイル渡り (R)	φ48.6鋼管 電気亜鉛メッキ 合成樹脂塗装 (グリーン)、t19HPEパネル (レッド)、φ16ザイルロープ	1
2	1800_シンアクアスライダー-S (T)	ポリエチレン成形品 (タン)	1
3	ハンドループ (小)	φ34/φ21.7鋼管 電気亜鉛メッキ 合成樹脂塗装 (シルバー)	1
4	200間_ステップパネル (R)	t19HPEパネル (レッド)	1
5	1000_ベロスライダー (G) (EP:DG)	ポリエチレン成形品 (グリーン)、t19HPEパネル (ダークグリーン)	1
6	1400_ウェイブスライダー (YG) (EP:DG)	ポリエチレン成形品 (イエローグリーン)、t19HPEパネル (ダークグリーン)	1
7	ウッドルーフ	50×30角鋼管 電気亜鉛メッキ 合成樹脂塗装 (ダークブラウン)、リサイクル木材 (148×28)、t19HPEパネル (グリーン)	2
8	400間_ザイルブリッジ (DG)	50×30角鋼管 溶融亜鉛メッキ 合成樹脂塗装 (ライトグレー)、t19HPEパネル (ダークグリーン)、φ16ザイルロープ	1
9	1800_ステップラダー (N)	t2.3鋼板 ハイジック 合成樹脂塗装 (ダークブラウン)、φ34鋼管 電気亜鉛メッキ 合成樹脂塗装 (グリーン) t19HPEパネル (ダークグリーン)	1
10	1200_つるくさラダー	φ60.5/φ34鋼管 電気亜鉛メッキ 合成樹脂塗装 (グリーン)	1
11	1000_バッククライム (G/N) (EP:DG)	ポリエチレン成形品 (グリーン/アイボリー)、t19HPEパネル (ダークグリーン)、φ60.5鋼管 溶融亜鉛メッキ、φ34鋼管 電気亜鉛メッキ 合成樹脂塗装 (シルバー)	1
12	きりんガードパネル (G)	t19HPEパネル (グリーン/ベージュ/レッド)	1
13	とりでパネル (BE)	t19HPEパネル (ベージュ/グリーン)	2
14	しまうまガードパネル (G)	t19HPEパネル (グリーン/ベージュ/レッド)	1
15	モンキーガードパネル (G)	t19HPEパネル (グリーン/ベージュ/レッド)	1
16	フルーツびったりパネル (BE)	t19HPEパネル (ベージュ/ブルー/イエロー/レッド/グリーン)	1
17	ミラーパネル (DG)	t19HPEパネル (ダークグリーン/グリーン) ステンレス鋼板	1

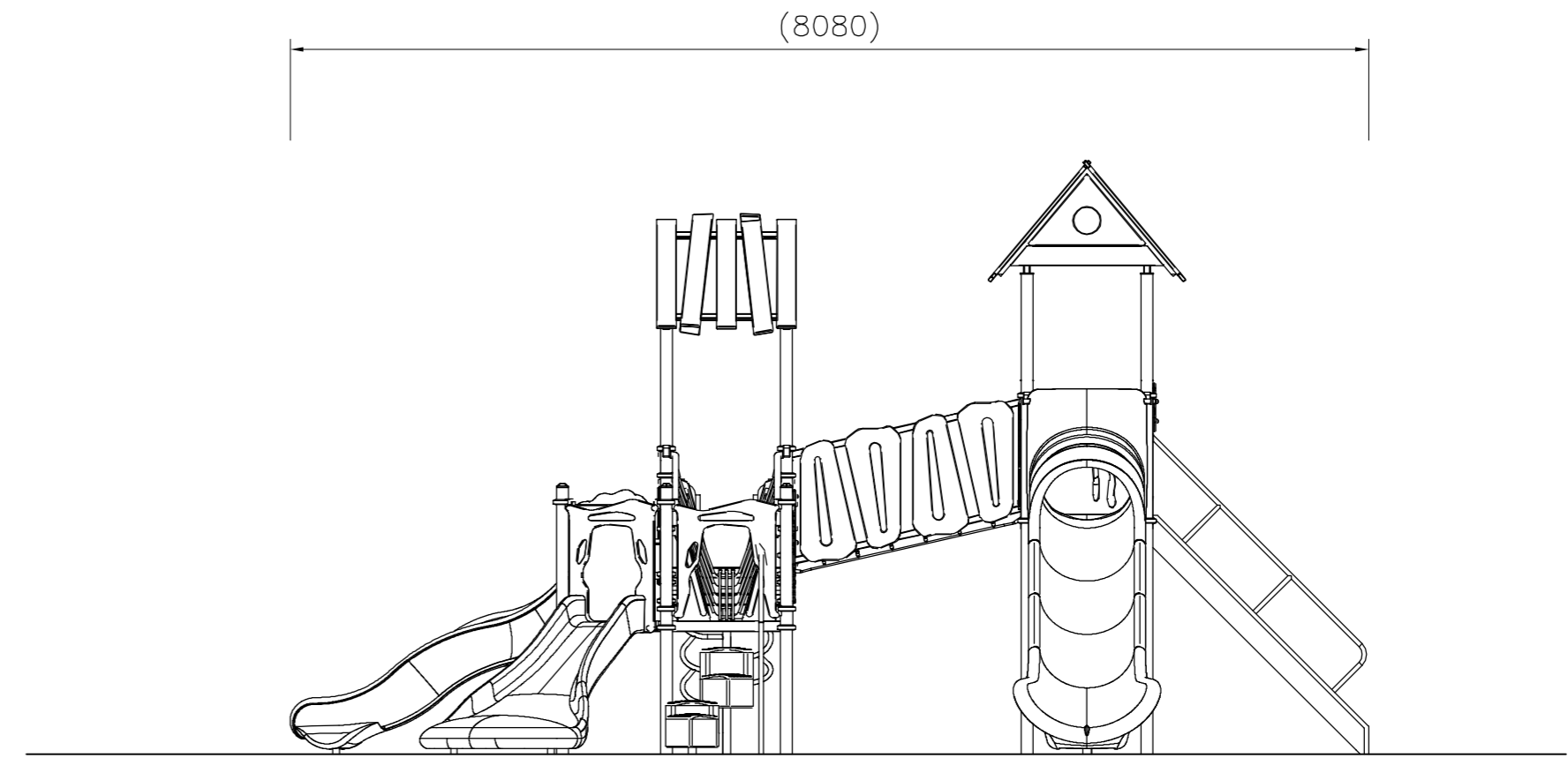
質量:1275kg

設置上の注意

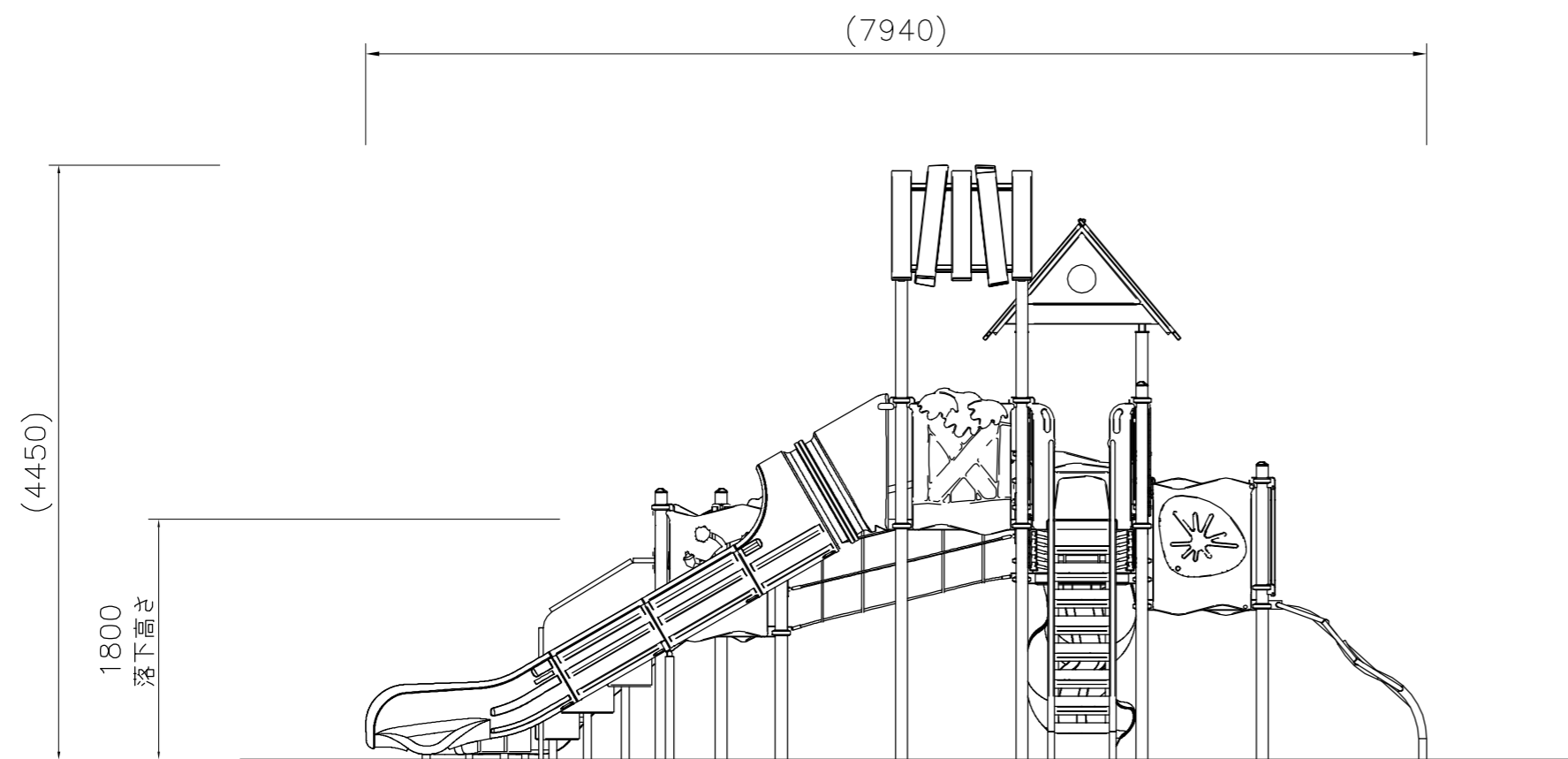
- ・本製品はおおむね3才~6才を対象にデザインされています。
- ・本製品の専有スペースとしての安全領域を確保すること。
- ・落下等による危険を最少にするために安全領域内の設置面には適切な衝撃吸収性を有する材料を敷設すること。
- ・本製品はJPFA-SP-S:2024に準拠した製品です。
- ・本製品は(一社)日本公園施設業協会の団体加入する公園施設団体賠償責任保険制度を適用します。



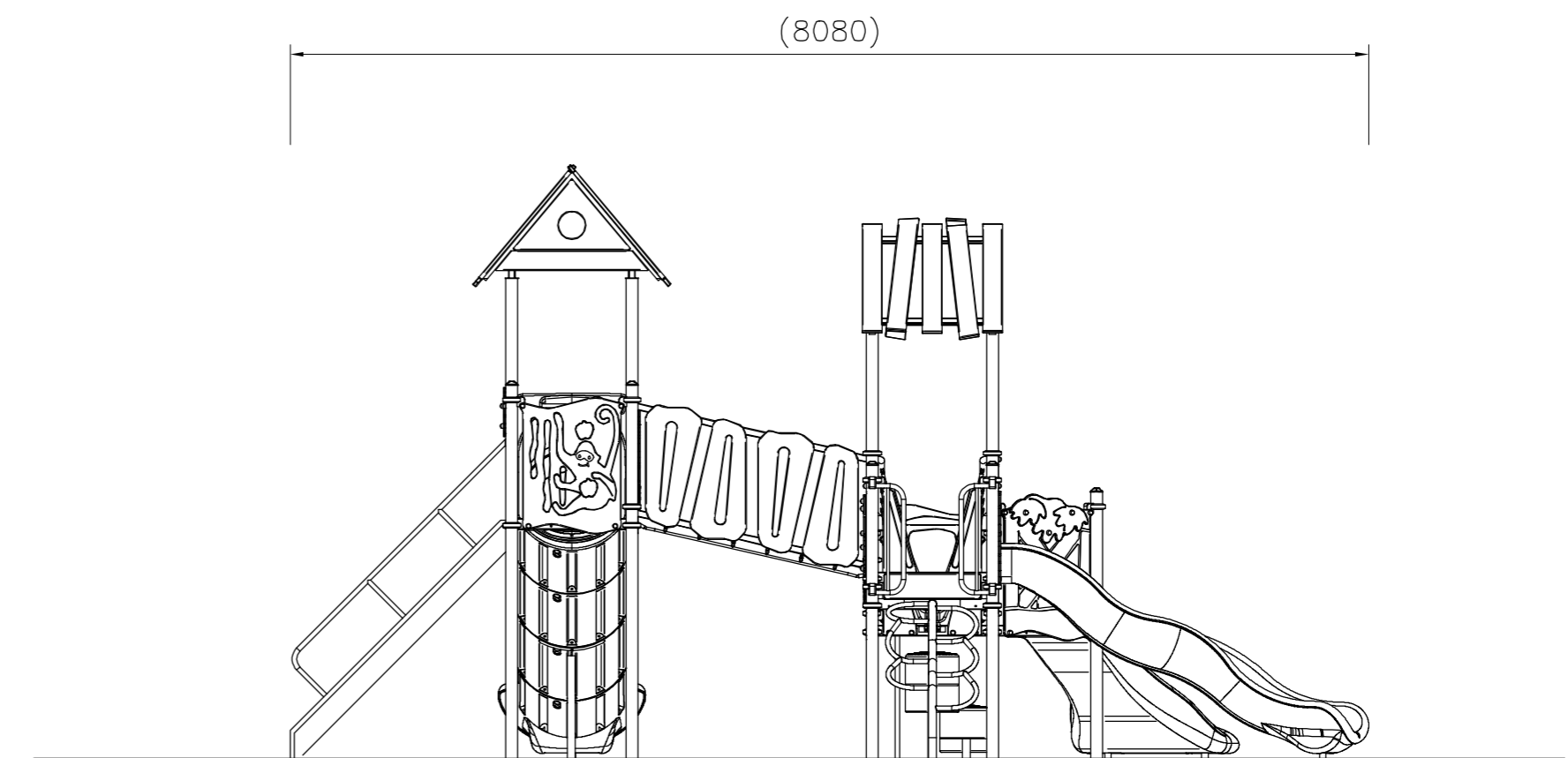
A 矢視



B 矢視



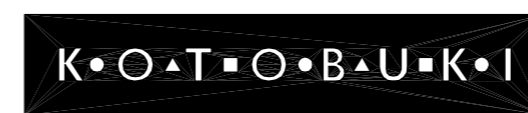
C 矢視



D 矢視

立面図 S=1/50

△		・	・
△		・	・
△		・	・
△		・	・
△		・	・



KOTOBUKI CORPORATION

PROJECT

プレイポートワンダー ネイチャー

CP-01959N

DATE

2019/04/01

DRAWN

佐伯

CHECKED

酒井

SCALE

1/50

APPROVED

北村

DWG. NO.

E2P1693-001

FILE NO.

2