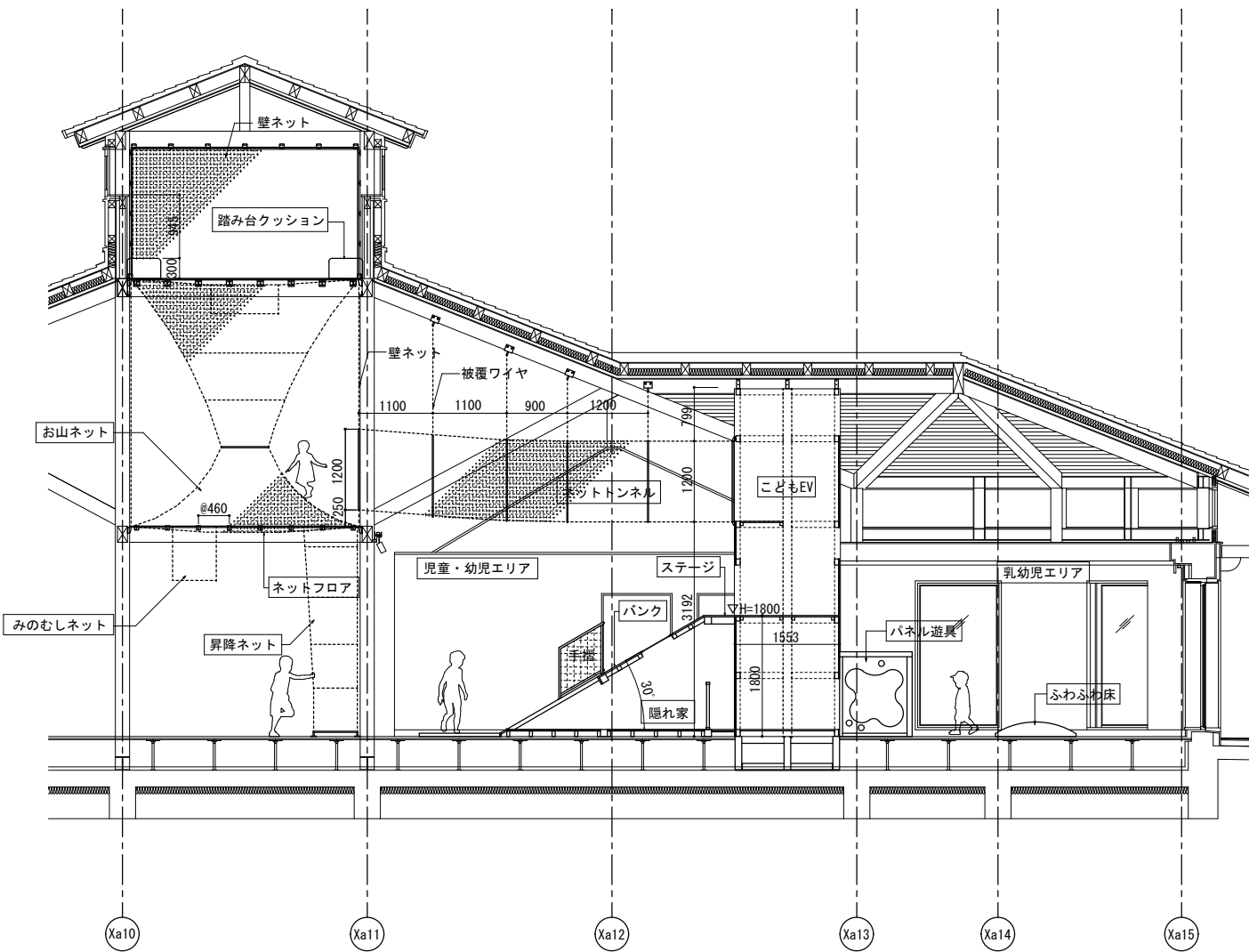


平面図 S=1/100

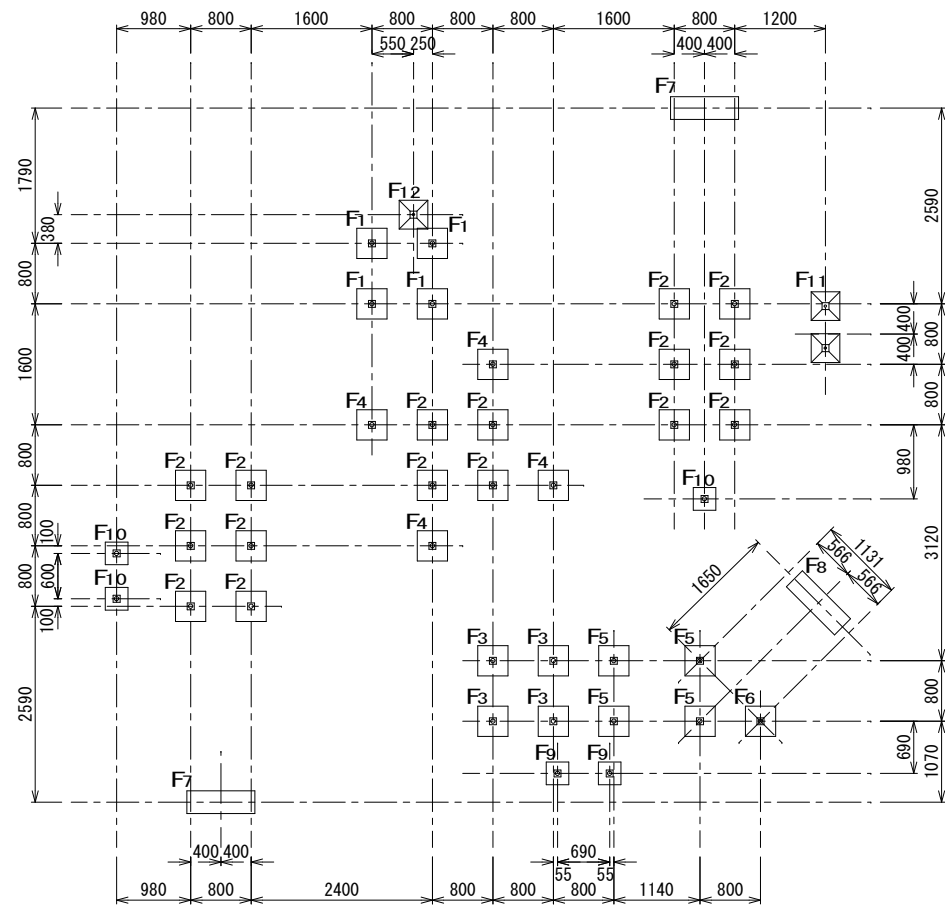
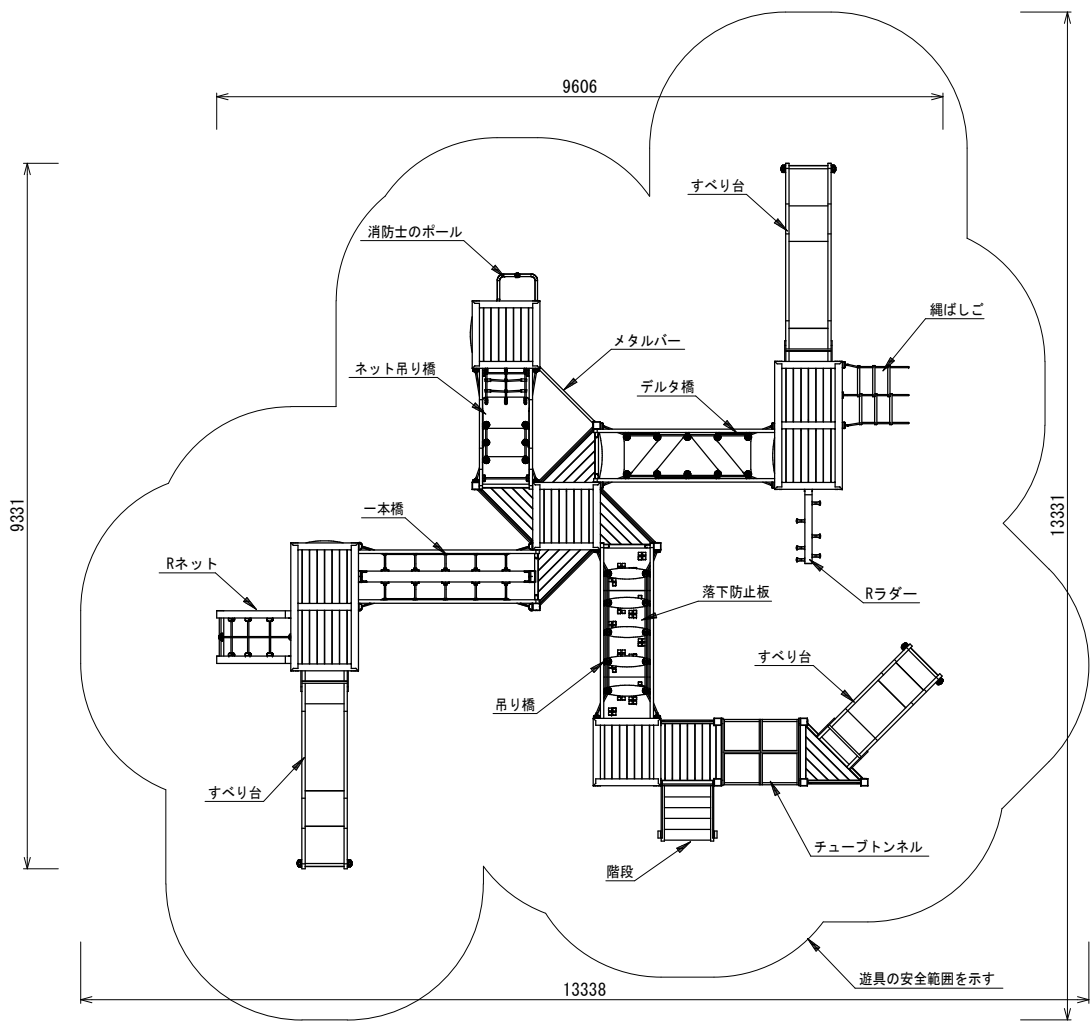


断面図 S=1/100

- ※ 仕様
- ・使用木材(構造体)は杉材とし、ACQ加圧注入処理とする。
 - ・使用鋼材はスチールとし、プライマー処理後ウレタン塗装とする。
 - ・使用ボルトナット類は、電気メッキ品とする。
 - ・使用ビス類はステンレス品とする。
 - ・ネットはポリエステル特殊無結節網とする。
 - ・製品は、(一社)日本公園施設業協会・団体賠償責任保険に加入した製品とする。
 - ・製品は、(一社)日本公園施設業協会のSP表示認定企業が製造した製品とする。
 - ・製品は、ISO9001・ISO14001両規格認証取得企業で製造された製品とする。

五泉市複合施設建設工事		建築本体工事		完成図
図面名称		雑詳細図5-1(遊具)		
図尺		—		
日付		2021.04.22	改訂	
—般建築士事務所第1239号(有) 香山善夫建築研究所		東京都文京区本郷2-12-10UT本郷3F		—般建築士第65406号 佐伯和俊

複合遊具



部材表

名 称	NO	寸 法	数量	単位	備 考
三角床板	008985	32*714*714	5	枚	
床 板	008986	750*750	8	枚	
Rネット構材	701665	45*95*555	1	本	
すべり台安全柵	706371	15*345*750	6	枚	
ルーフフレーム	706428	15*93*888	16	本	
ルーフフレーム構材	706429	32*45*704	26	本	
ルーフフレーム	706434	15*93*1688	4	本	
ルーフフレーム	706435	15*893*793	2	本	
HPLパネル	706436	10*640*702	10	本	
横 木	706439	45*120*704	41	本	
柱	706441	93*93*1550	1	本	
床受け	706443	32*45*702	16	本	
柱	706444	93*93*3200	16	本	
HPLパネル	706448	10*640*1003	4	枚	
すべり台	706450	600*381*2685	1	台	
すべり台	706452	600*780*1740	1	台	
腰かけ/吊り橋踏み板	706453	15*145*600	2	個	
縄ばしご	706462		1	セット	
Rラダー	706475	1387*1020*325	1	セット	
柱	706484	93*93*2150	4	本	
すべり台安全柵スパー	706505	35*70*730	4	本	
床受け	706508	32*45*650	15	本	
横 木	706510	45*1220*1030	5	本	
横 木	706512	70*120*704	2	本	
柱	706527	93*93*1600	4	本	
柱	706662	93*93*2600	4	本	
ネット吊り橋踏み板	706685	704 20*413*615	1	枚	
ネット吊り橋吊りロープ	706698	φ16*280	2	本	
ネット吊り橋吊りロープ	706710	φ16*618	2	本	
迷路パネル	706766	640*702	1	枚	
柱	706788	93*93*3700	4	本	
Rネット柱	706871	95*1005*1365	1	本	
Rネット柱	706872	95*1005*1365	1	本	
Rネット	706873	1455*505	1	枚	
すべり台アンカープレート	707133	10*80*745	3	枚	
階段柱	707145	43*93*717	2	本	
階段手すり	707146	15*145*1153	4	枚	
階 段	707191	+870	1	セット	
吊り橋手すり	707255	45*120*2480	6	本	
一本橋吊りロープ	707259	2340*800	2	枚	
吊り橋吊りロープ	707260	2375*600	2	枚	
一本橋踏み板	707262	70*145*2235	1	本	
デルタ橋吊りロープ	707265	2360*600	2	枚	
デルタ橋踏み板	707266	20*584*895	1	枚	
デルタ橋踏み板	707267	20*584*495	2	枚	
落下防止板枠	707271	70*95*2480	2	本	
落下防止板	707272	15*630*590	4	枚	
ネット吊り橋踏み板	707541-704	20*566*615	1	枚	
ネット吊り橋踏み板	707542-704	20*414*615	2	枚	
ネット吊り橋手すり	707544	43*123*1775	1	本	
ネット吊り橋ネット	707550		4	枚	
ネット吊り橋吊りロープ	707551	φ16*360	1	本	
ネット吊り橋吊りロープ	707560		1	本	
チューブトンネルパネル	707918	20*275*640	8	枚	
すべり台用パイプ	901868	φ34*598	9	本	
すべり台アンカー部品	901879		6	個	
消防士のポール用アンカーパイプ	901916	L=650	1	本	
トップハットフタ	905138		9	個	
トップハット本体	905196		9	個	
チューブ片	905821		4	枚	
チューブ片	905829		4	枚	
手すりパイプ	907688-216		6	本	
すべり台安全柵パイプ	907692-216		2	本	
メタルバー	907694-216	L=704	6	本	
消防士のポール構パイプ	907695-216		1	本	
手すりパイプ	907701-216		16	本	
消防士のポール構パイプ	907817-216	L=2554	1	本	
メタルバー	907920-216		1	本	
スチールフット	909511	90*90*650	38	本	
アンカープレート	909519	50*380*380	3	本	

特記仕様

- 1.木 材 料 :フィンランド産ラップ松とする。
1.防 腐 処 理 :タナリス E 加圧注入処理とする。
1.ポルト・コチスリウム等 : 溶融亜鉛メッキ仕上げ及びステンレス製とする。
1.スチールフット・アンカープレート : 溶融亜鉛メッキ仕上げとする。
1.ネ ッ ト : パーロン製 (スチール強化) ロープとする。
1.ハ シ コ ー プ : パーロン製 (スチール強化) ロープとしグリップはスチール製とする。
1.ロ ー プ : パーロン製 (スチール強化) ロープとする。
1.鋼 製 部 品 装 板 : 電気亜鉛メッキの上、粉体塗装仕上げとする。
1.木 部 塗 装 板 : アクリル塗装仕上げとする。
1.合 板 : 高圧積層板 (HPL) とする。
1.プラスチックキャップ : ポリプロピレン製とする。
1.チューブトンネル : ポリプロピレン製 及びポリカーボネート製とする。
1.す べ り 台 : 滑り面はステンレス鋼とする。
1.腐 蝕 保 証 : 防腐処理したものについては、10年間保証とする。
1.そ の 他 : 木の性質上ひび割れを起こすことがありますが、構造上問題ありません。
: 製品は生産物賠償保険加入の製品とする。
: 製品はISO取得会社の出荷製品とする。
: 品質向上のため、予告無く仕様を変更する場合があります。

