


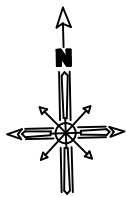
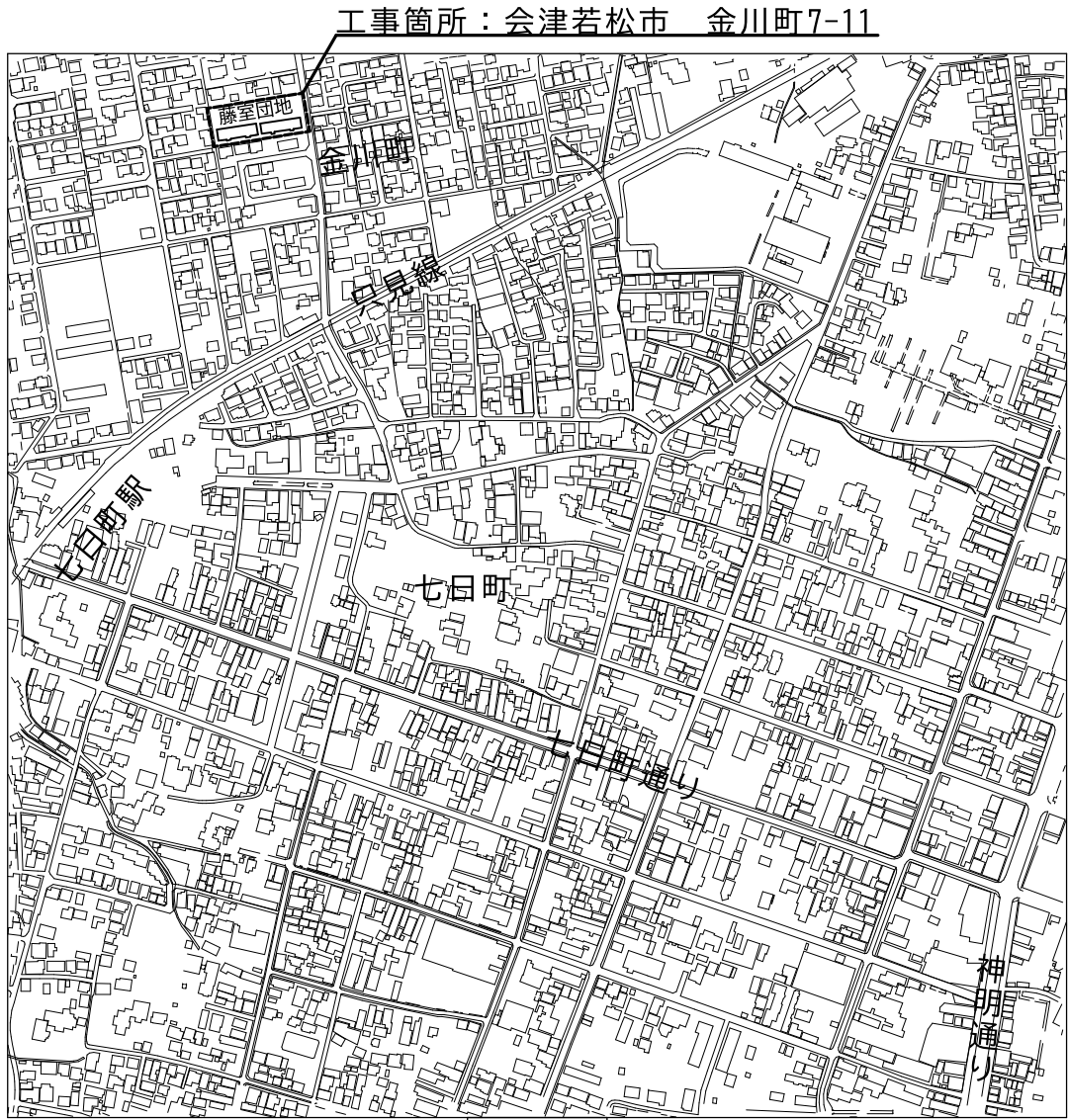
令和 7 年度

藤室団地遊具改修工事

 会津若松市建設部建築住宅課

番号	図名	縮尺	番号	図名	縮尺
1	案内図・施工箇所図・特記仕様書	-	9	既存複合遊具撤去図	1:50
2	既存遊具配置図	1:100	10	既存鉄棒撤去図	1:30
3	新設遊具配置図	1:100	11	既存ブランコ撤去図	1:30
4	新設遊具詳細図 すべり台	1:30 1:150	12	既存ベンチ・スプリング遊具撤去図	1:20
5	新設遊具詳細図 ブランコ	1:50 1:20	13	新設遊具・既存遊具 基礎リスト	1:20
6	新設遊具詳細図 鉄棒	1:5, 1:30 1:100			
7	新設遊具詳細図 ベンチ	1:15			
8	グラウンドマット詳細図・断面詳細図 ブランコマット詳細図・断面詳細図	1:20 1:5			

会津若松市建設部建築住宅課			
課長	G L	検図	担当



◎ 特 記 仕 様 書

○特記に記載のないものは、下記の仕様とする。

- ・『共通仕様書 土木工事編』 福島県土木部
- ・『土木工事共通仕様書』 国土交通省
- ・『都市公園における遊具の安全確保に関する指針 R6.6』 国土交通省
- ・『遊具の安全に関する基準 JPFA-SP-S：2024』 一般社団法人 日本公園施設業協会
- ・会津若松市工事請負契約約款、会津若松市建設工事請負契約規程などの条例・規約を含め、関係法令を遵守すること。

○暴力団関係者の排除

会津若松市発注工事等からの暴力団等排除措置要綱を遵守するとともに、本市が発注する業務において、暴力団関係者からの資材の購入等、同関係者への下請けの発注及び同関係者が関与する産業廃棄物処理施設の使用を禁止する。

○地産地消の推進

工事用資材の購入及び調達については、規格・品質等条件を満足するものであれば、地元産品の活用に努めること。下請け工事の発注についても地元業者の活用に心がけること。

○各種保険について

- ・不測の事故に適切に対応できるように請負業者賠償責任保険に加入していること。（契約時に加入していれば可）
- その証券の写しを遅延なく提出すること。
- ・法定外の労災保険の付保
- ※本工事において、受注者は法定外の労災保険に付さなければならない。

○再生資源利用計画書

受注者は、コンクリート、コンクリート及び鉄から成る建設資材、木材、アスファルト混合物等を工事現場に搬入する場合には、法令等に基づき、再生資源利用計画書を作成し、施工計画書に含め監督員に写しを提出しなければならない。

また、受注者は、法令等に基づき、再生資源利用計画を工事現場の公衆が見やすい場所に掲げなければならない。

○再生資源利用促進計画書

受注者は、建設発生土、コンクリート塊、アスファルト・コンクリート塊、建設発生木材、建設汚泥または建設混合廃棄物等を工事現場から搬出する場合には、法令等に基づき、再生資源利用促進計画書を作成し、施工計画書に含め監督員に写しを提出しなければならない。

また、受注者は、法令等に基づき、再生資源利用促進計画を工事現場の公衆が見やすい場所に 掲げなければならない。

○工事を施工しない日及び時間帯について

- ・工事を施工しない日
有・☒無 年 月 日
- ・工事を施工しない時間帯
☒有・無 18：00～8：00 （工期全体）

○週休2日対象工事

- ☒有・無
- ・本工事は、『会津若松市週休2日工事実施要領』の対象工事（発注者指定）である。
- ・受注者は、実施要領に定める事項について遵守しなければならない。
- ※当初積算時に「月単位4週8休以上」を確保する場合の補正を行っている。

○建設現場等における遠隔臨場

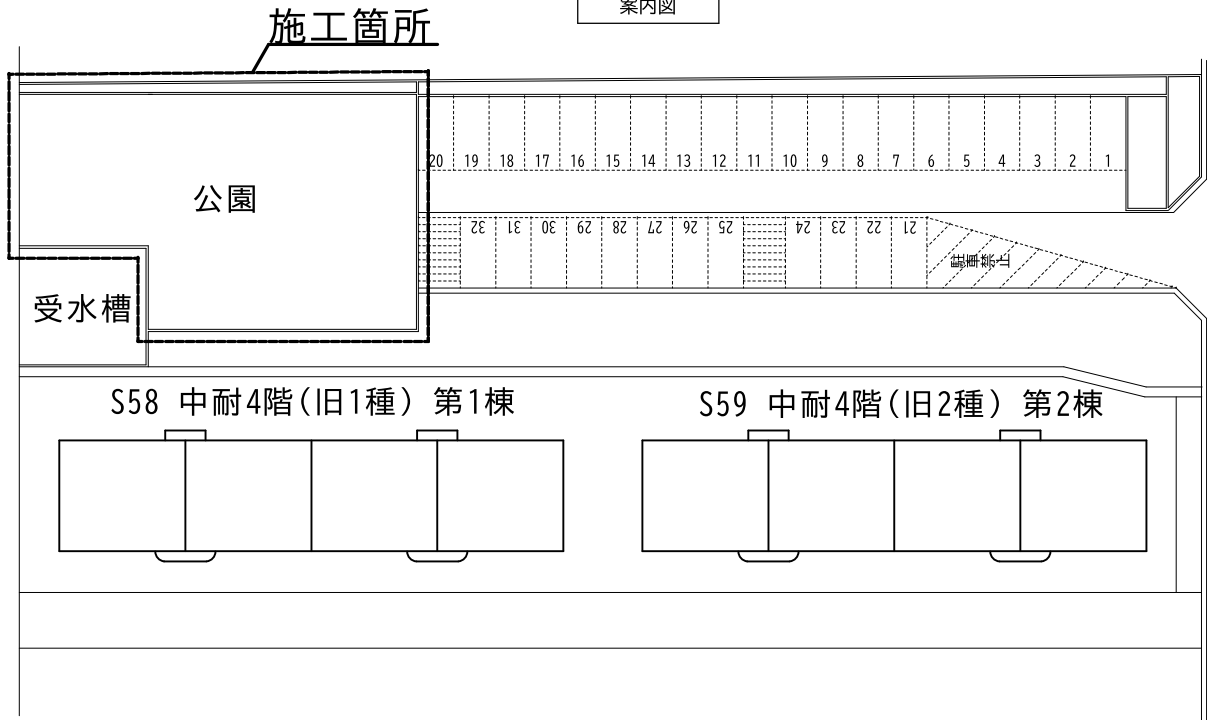
- 有・☒無
- ・本工事は、『会津若松市建設現場等における遠隔臨場に関する試行要領』の対象工事である。
- ・受注者は、試行要領に定める事項について遵守しなければならない。
- ただし、試行対象外工事（無の場合）であっても、工事契約後、遠隔臨場の実施を希望する場合は、受発注協議の上で試行の対象とすることができるものとする。
- ※協議は、施工計画書提出までに行うこと。

○建設工事情報共有システム（ASP）

- ☒有・無
- ・本工事は『会津若松市建設工事情報共有システム実施要領』の対象工事である。
- ・受注者は、実施要領に定める事項について遵守しなければならない。

○熱中症対策に関する現場管理費の補正及び工期の設定

- ☒有・無
- ・本工事は、『会津若松市発注工事における熱中症対策に関する実施要領』の対象工事である。
- ・受注者は、実施要領に定める事項について遵守しなければならない。
- ・本工事は、猛暑による作業不能日数を1日間見込んでいる。



施工箇所図



会津若松市建設部建築住宅課

福島県会津若松市東栄町3番46号

特記事項
A2→141%拡大 A3→100%

工事名称
藤室団地遊具改修工事

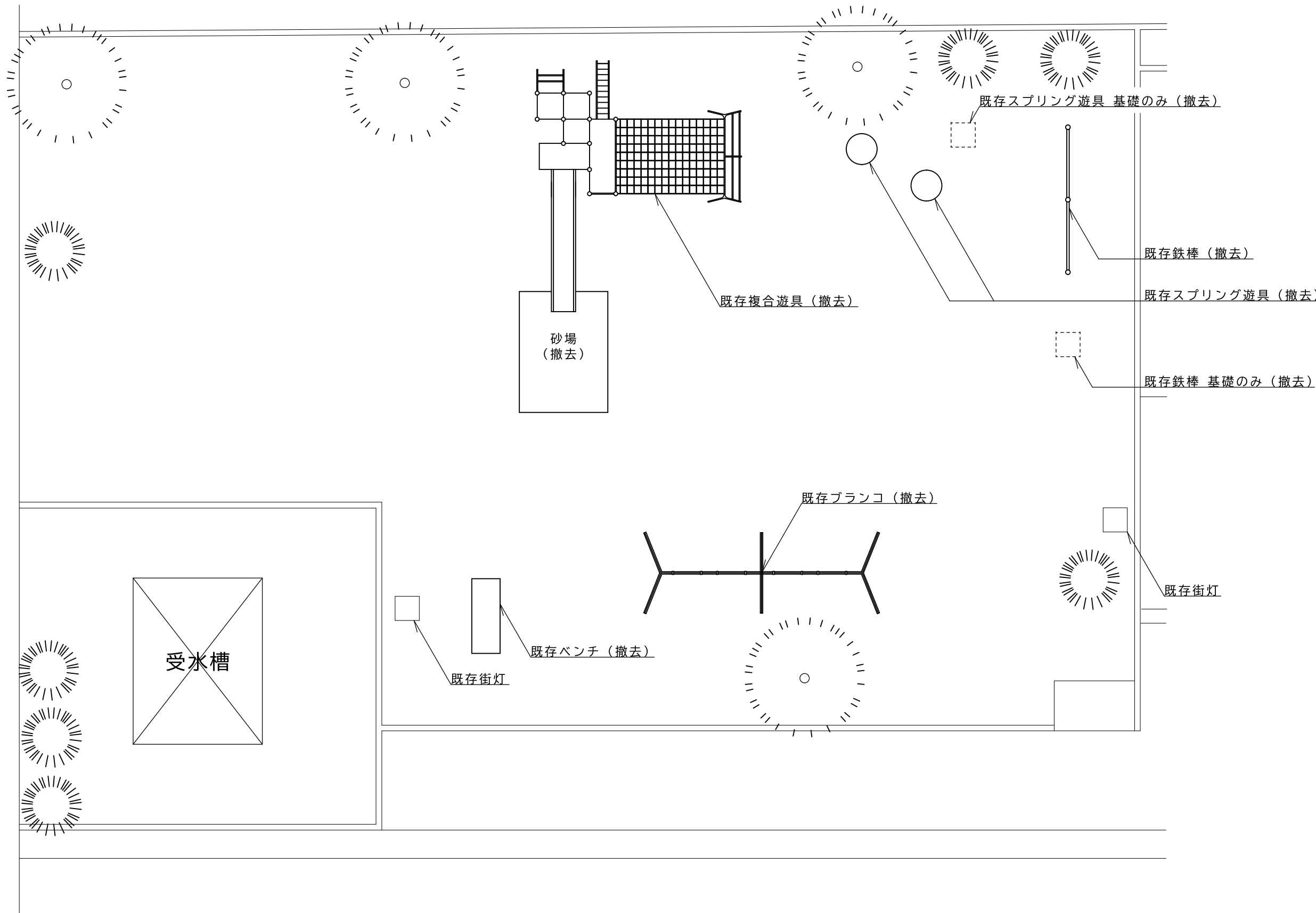
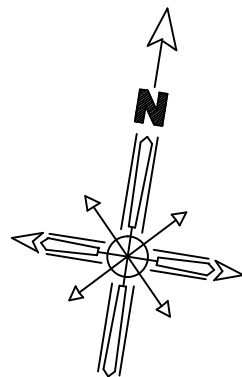
図面名称
案内図・施工箇所図・特記仕様書

設計年月
令和7年7月

縮尺
-

図面番号

1



既存遊具配置図 S=1:100



会津若松市建設部建築住宅課

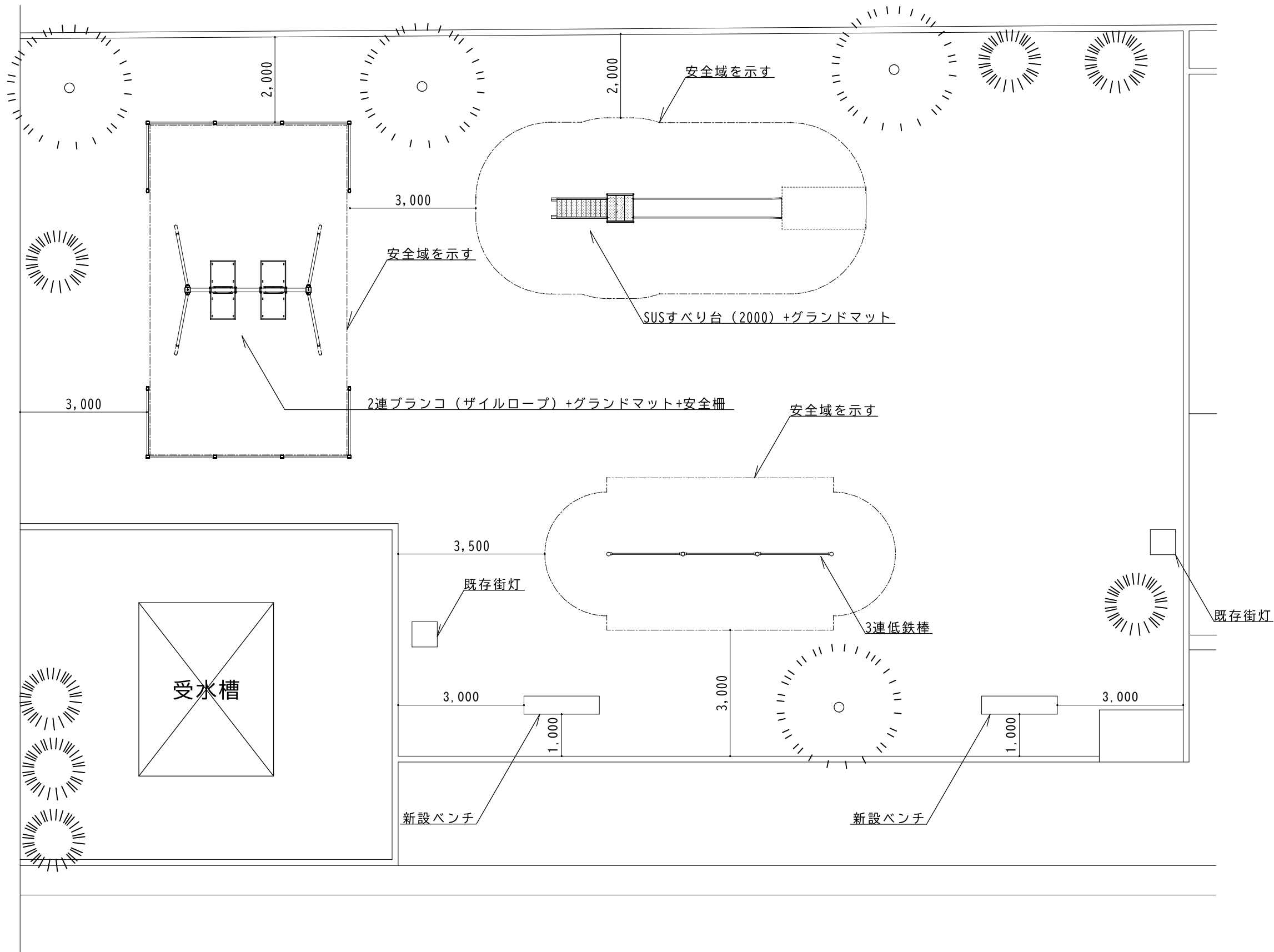
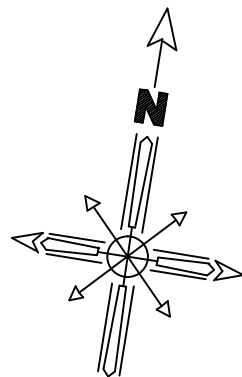
福島県会津若松市東栄町3番46号

特記事項
A2→141%拡大 A3→100%

工事名称	藤室団地遊具改修工事
図面名称	既存遊具配置図

設計年月	令和7年7月
縮尺	S=1:100

図面番号
2



新設遊具配置図 S=1:100



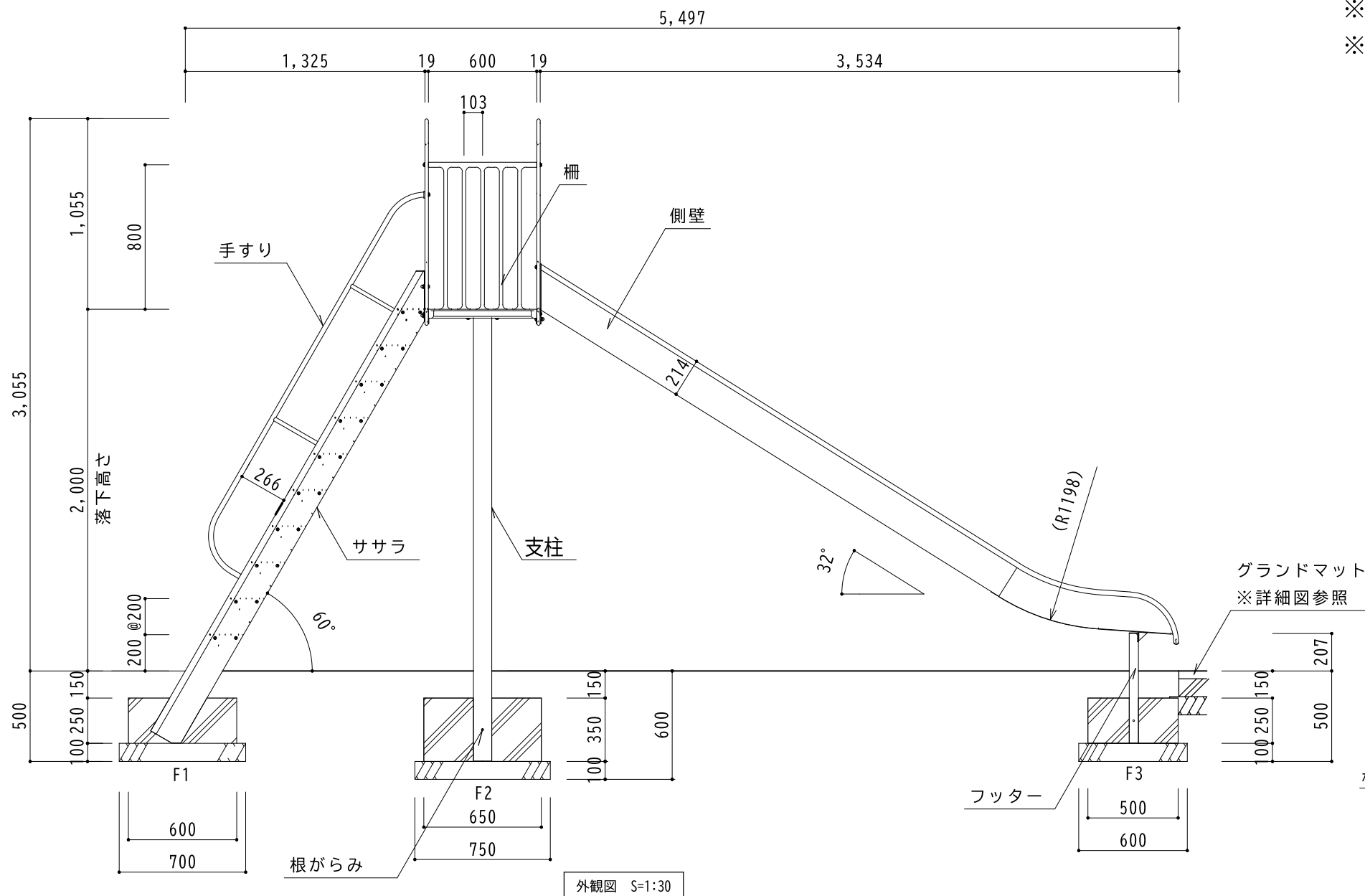
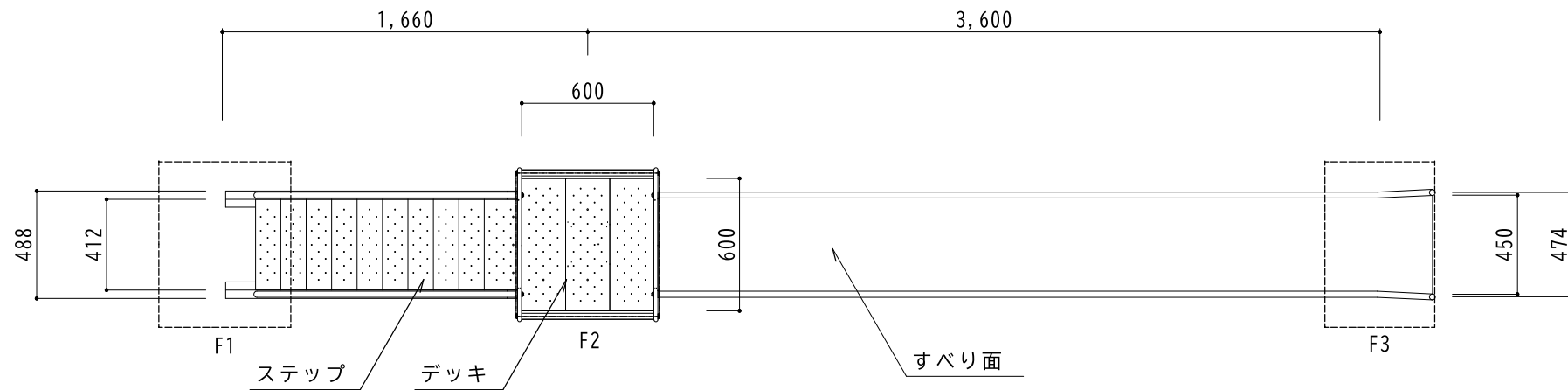
会津若松市建設部建築住宅課
福島県会津若松市東栄町3番46号

特記事項
A2→141%拡大 A3→100%

工事名称	藤室団地遊具改修工事
図面名称	新設遊具配置図

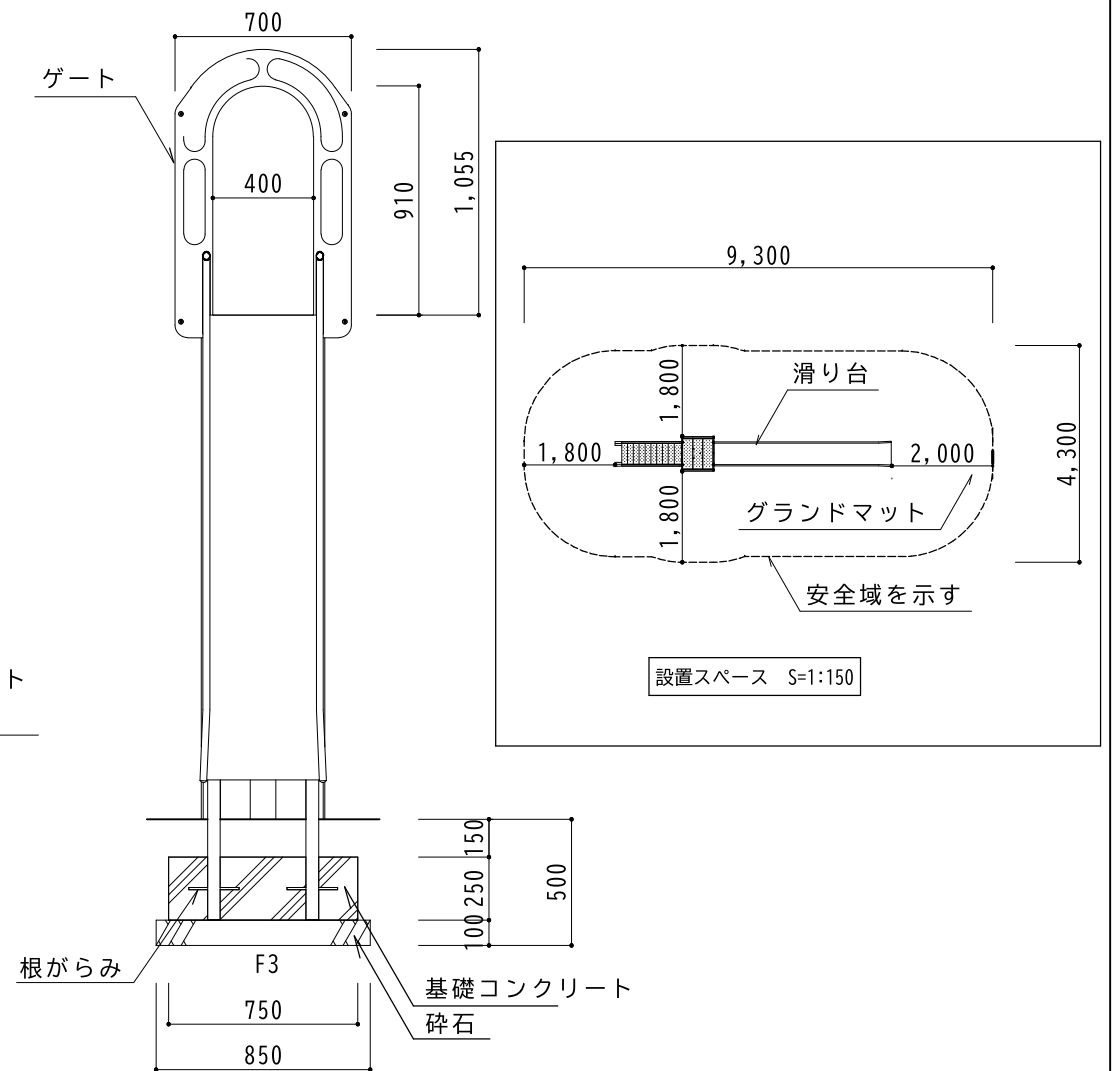
設計年月	令和7年7月
縮尺	S=1:100

図面番号
3



- すべり面 : t1.5ステンレス鋼板 H.L仕上
側壁 : $\phi 27.2 \times t1.5$ ステンレス鋼管
t1.5ステンレス鋼板 合成樹脂塗装
フッター : t3.2鋼板 ハイジंक 合成樹脂塗装
支柱 : $\phi 101.6 \times t3.2$ 鋼管 ハイジंक 合成樹脂塗装
柵 : アルミ合金鋳物 合成樹脂塗装
デッキ・ステップ : t3.2鋼板 エンボス加工 ハイジंक 合成樹脂塗装
手すり・ササラ : $\phi 27.2$ 鋼管、 $\phi 21.7$ 鋼管
t3.2鋼板 ハイジंक 合成樹脂塗装
ゲート : アルミ合金鋳物 合成樹脂塗装
根がらみ : $\phi 9 \times 200$ 丸鋼

※専有スペースとしての安全域を確保すること。
※製品はJPFA-SP-S:2024に準拠した製品とすること。
※製品のメーカー指定は行わない。

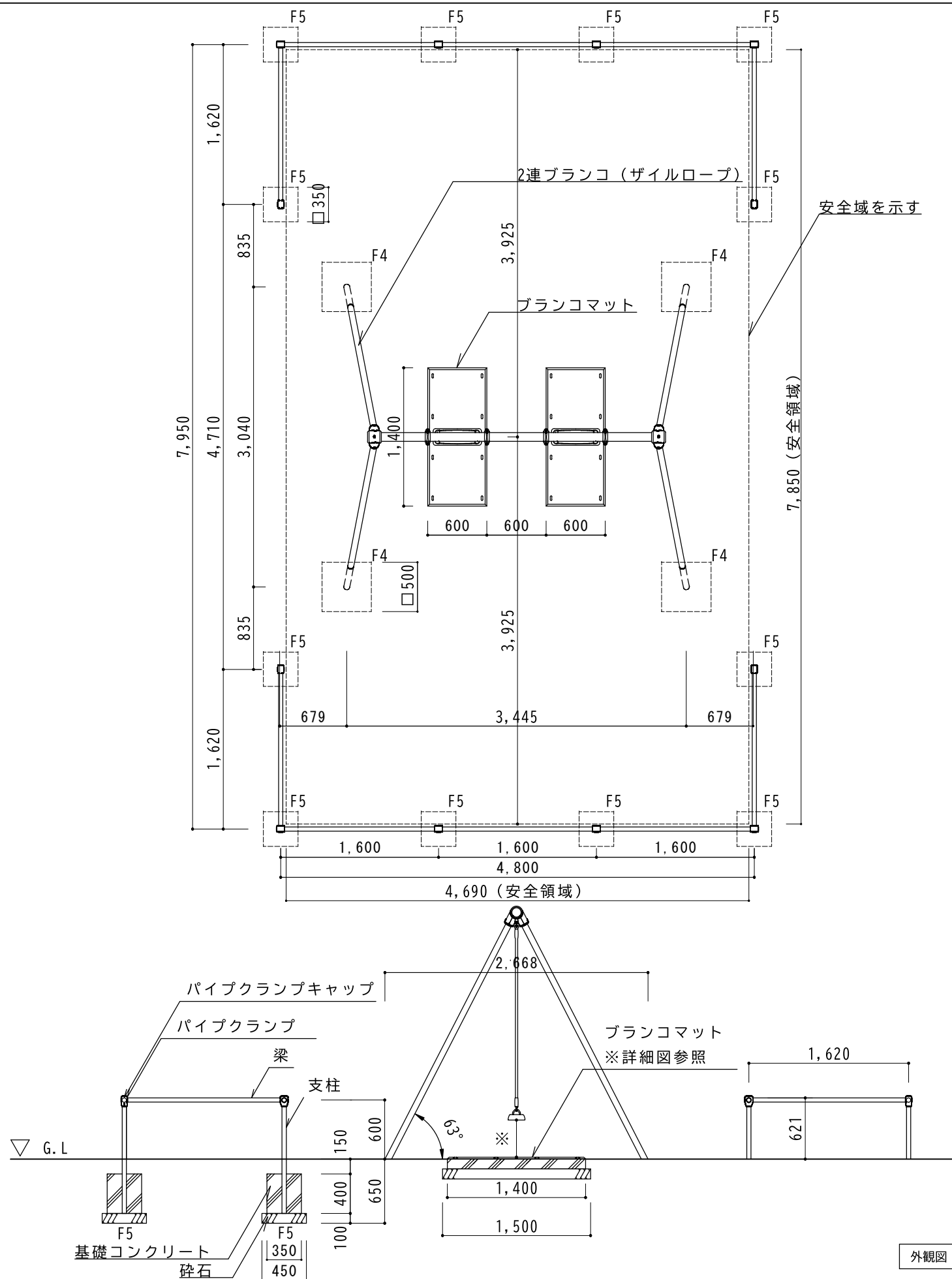


会津若松市建設部建築住宅課
福島県会津若松市東栄町3番46号

特記事項
A2→141%拡大 A3→100%

工事名称	藤室団地遊具改修工事
図面名称	新設遊具詳細図 すべり台

設計年月	令和7年7月	図面番号
縮尺	S=1:30 S=1:150	4



<2連ブランコ（ザイルロープ）>

梁：φ89.1×t3.2鋼管 ハイジंक 合成樹脂塗装
支柱：φ60.5×t3.2鋼管 ハイジंक 合成樹脂塗装
吊りクランプ：鉄鍛造品 電気亜鉛メッキ 合成樹脂塗装
コーナークランプ：ダクティル鋳物 合成樹脂塗装
ザイルロープ：φ23ザイルロープ

根がらみ：φ9×200丸棒鋼

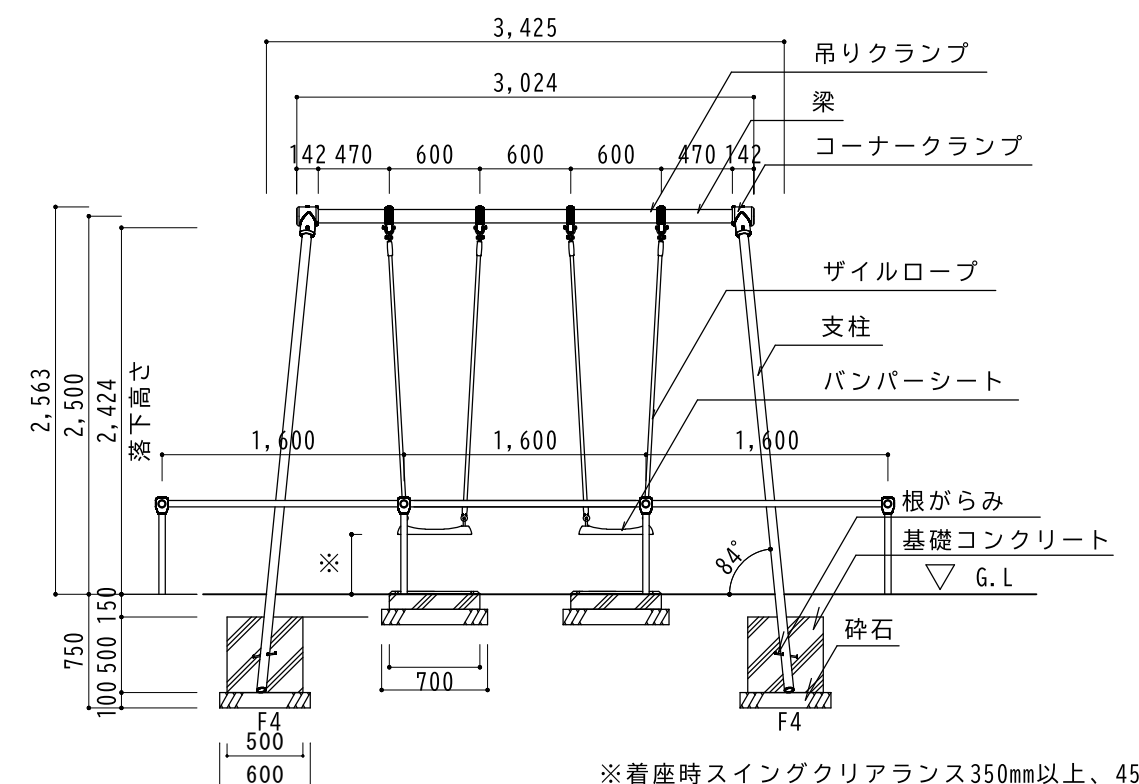
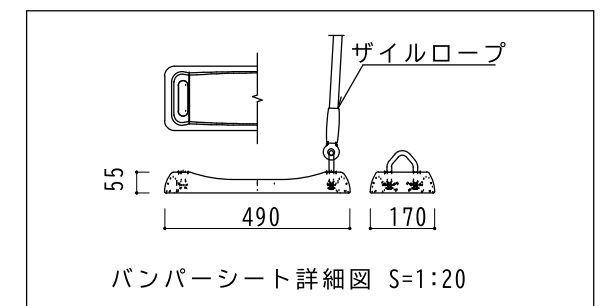
<ブランコ安全柵（2連用2組セット）>

梁：φ42.7×t2.3鋼管 ハイジंक 合成樹脂塗装
支柱：φ42.7×t2.3鋼管 ハイジंक 合成樹脂塗装
パイプクランプ：アルミ合金鋳物 合成樹脂塗装
パイプクランプキャップ：樹脂成型品

<ブランコマット>

ブランコマット本体：合成ゴム/EPDM
カバーゴム：合成ゴム

※専有スペースとしての安全域を確保すること。
※製品はJPFA-SP-S:2024に準拠した製品とすること。
※製品のメーカー指定は行わない。



※着座時スイングクリアランス350mm以上、450mmまで。



会津若松市建設部建築住宅課

福島県会津若松市東栄町3番46号

特記事項

A2→141%拡大 A3→100%

工事名称

藤室団地遊具改修工事

図面名称

新設遊具詳細図 ブランコ

設計年月

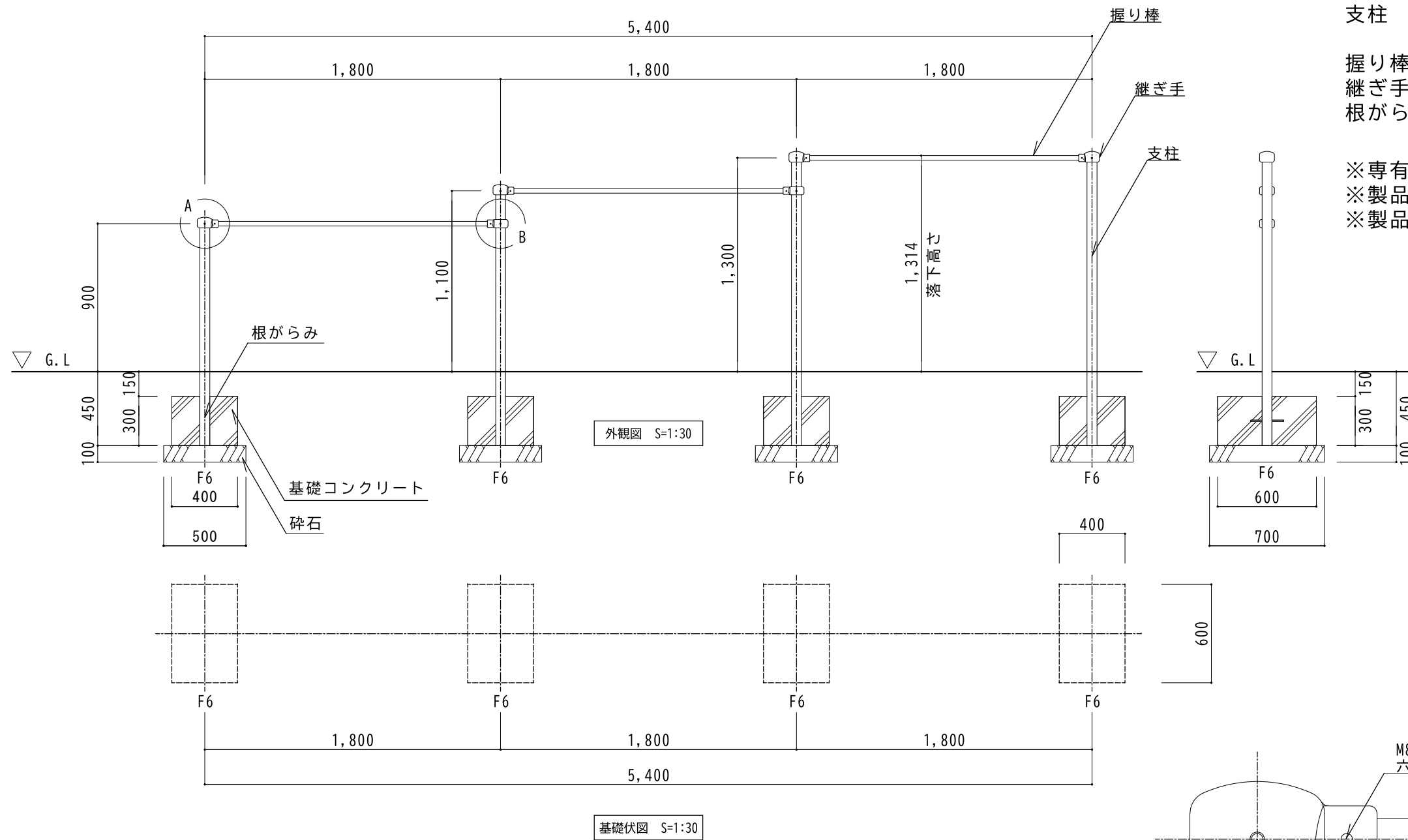
令和7年7月

縮尺

S=1:50
S=1:20

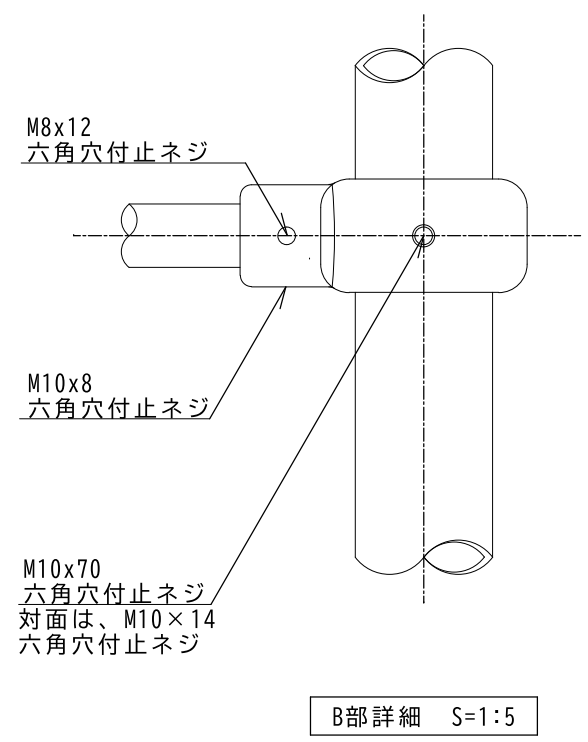
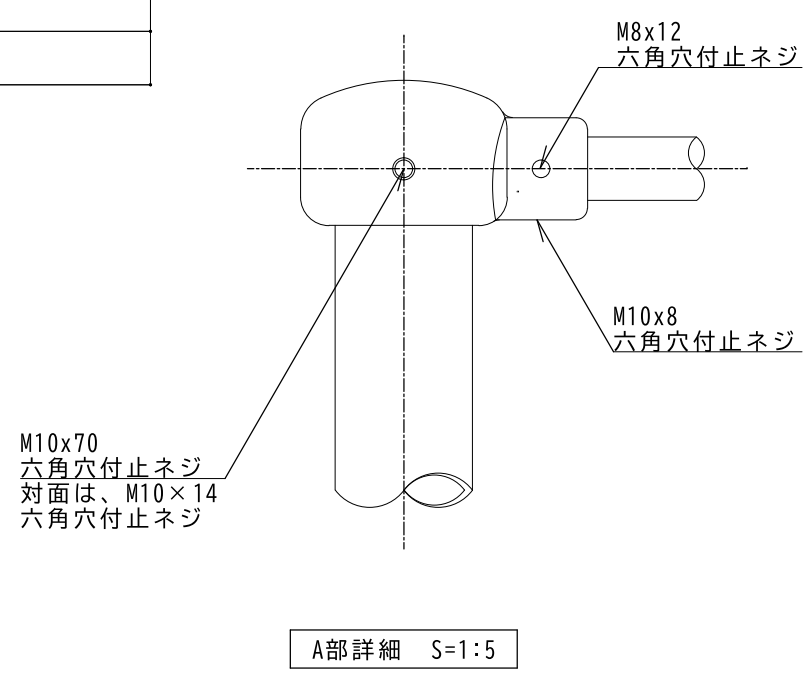
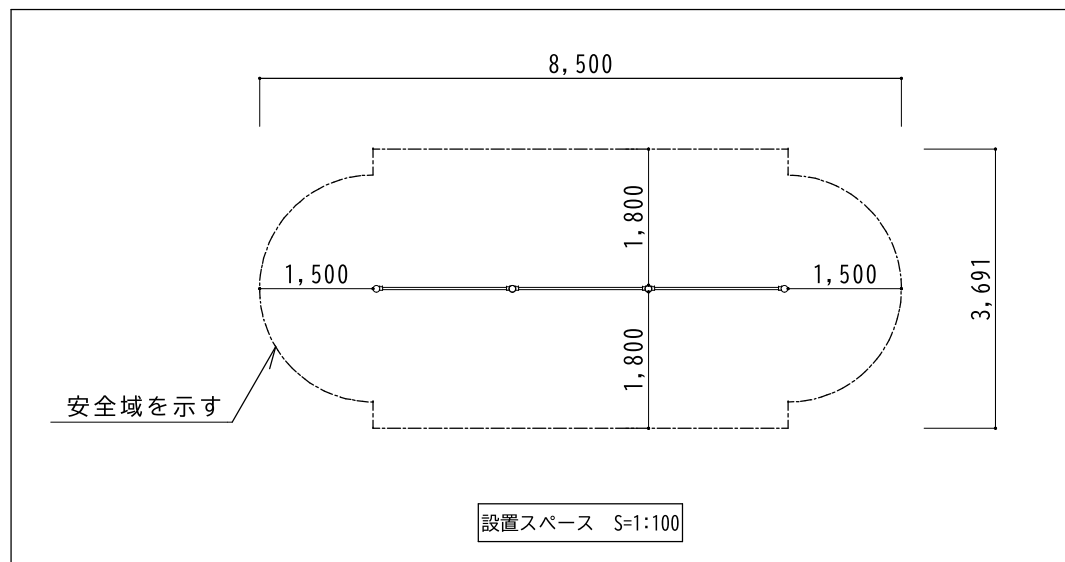
図面番号

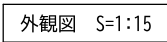
5



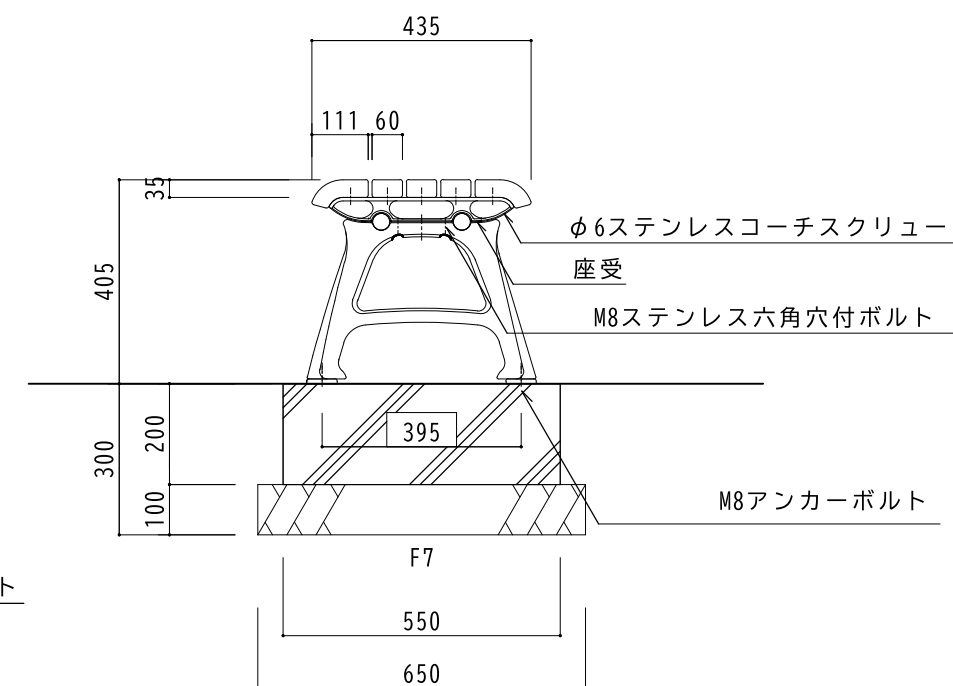
支柱 : $\phi 60.5 \times 3.2$ 鋼管
ハイジnk 合成樹脂塗装
握り棒 : $\phi 28$ みがき丸棒鋼 電気亜鉛メッキ
継ぎ手 : ダクタイル鋳物 合成樹脂塗装
根がらみ : $\phi 9 \times 200$ 丸棒鋼

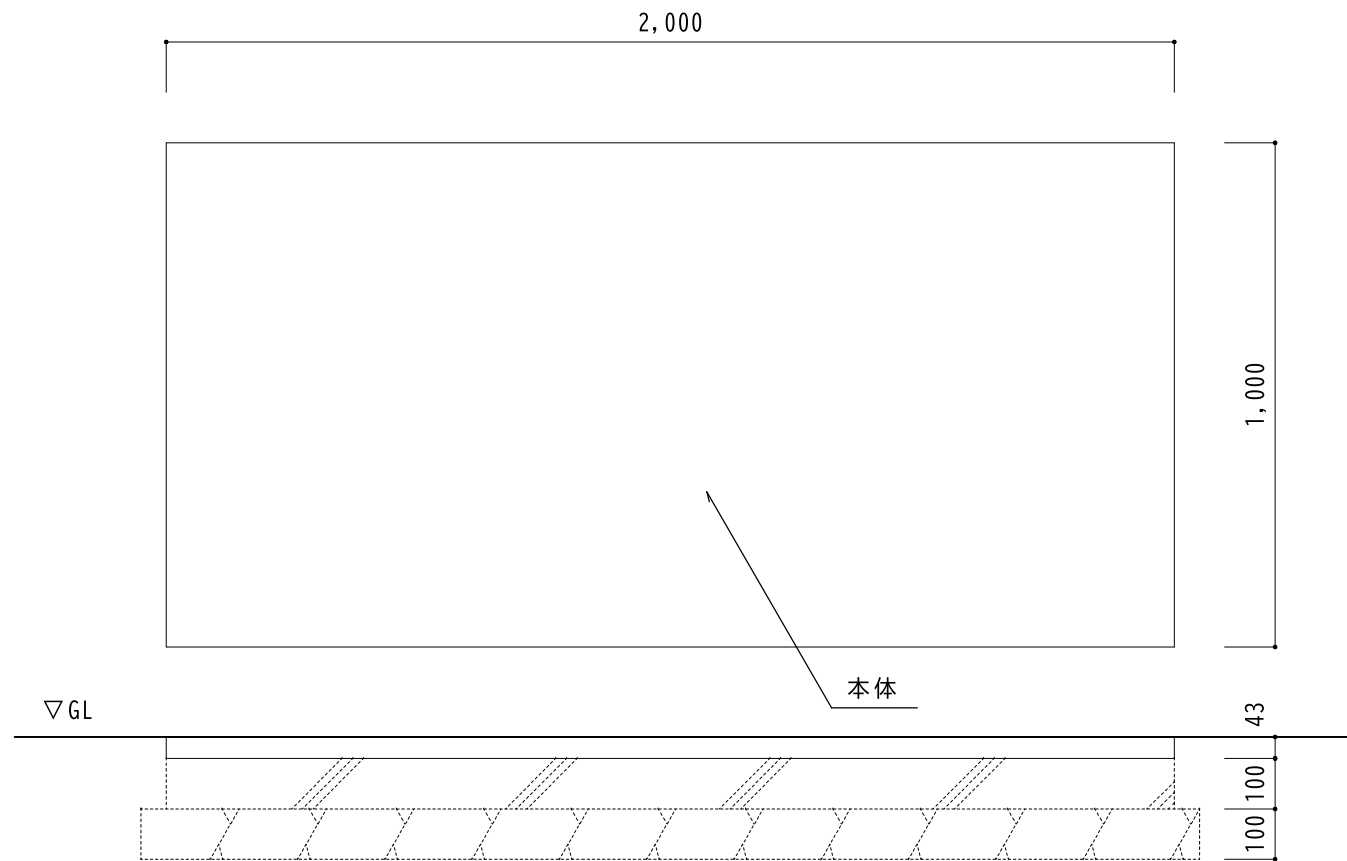
※専有スペースとしての安全域を確保すること。
※製品はJPFA-SP-S:2024に準拠した製品とすること。
※製品のメーカー指定は行わない。



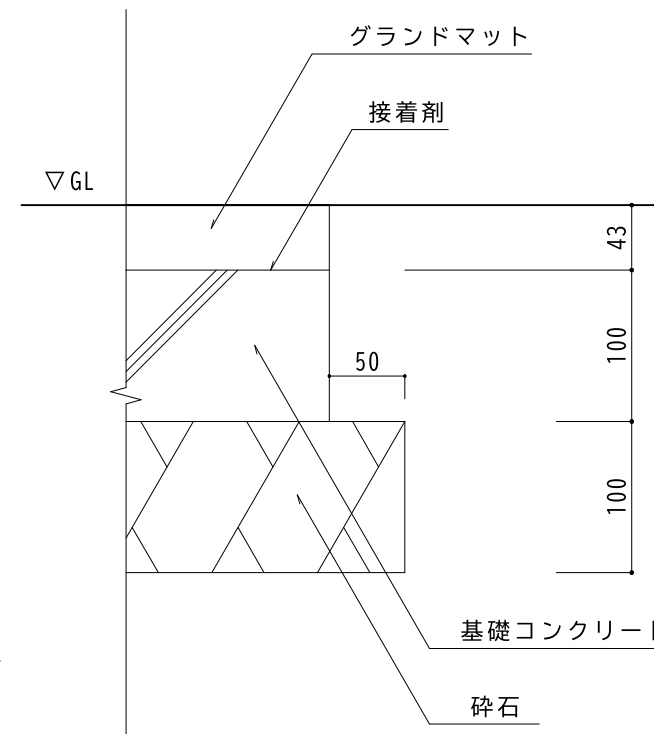


※専有スペースとしての安全域を確保すること。
※製品はJPFA-SP-S:2024に準拠した製品とすること。
※製品のメーカー指定は行わない。



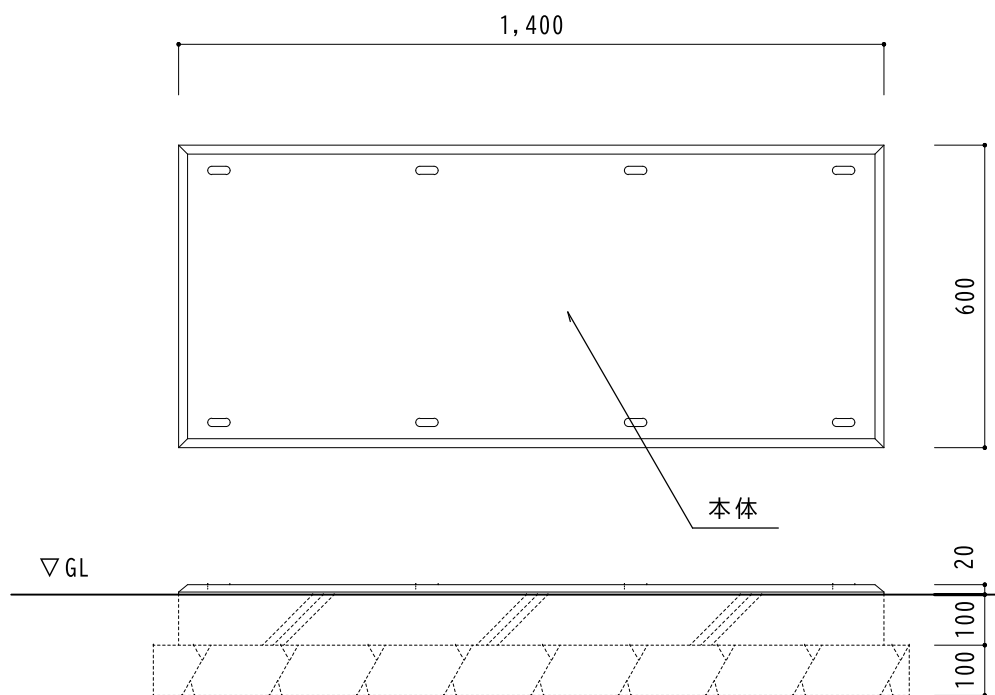


グランドマット詳細図 S=1:20

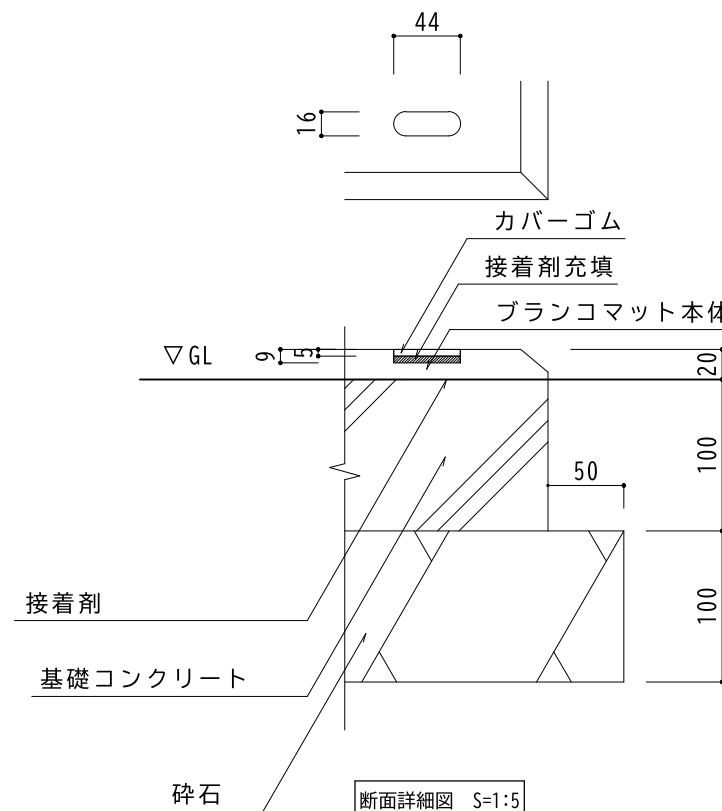


断面詳細図 S=1:5

グランドマット本体：合成ゴム
 ※伸縮のある製品のため、
 コンクリート面との接着施工は
 十分に注意すること。
 ※製品のメーカー指定は行わない。



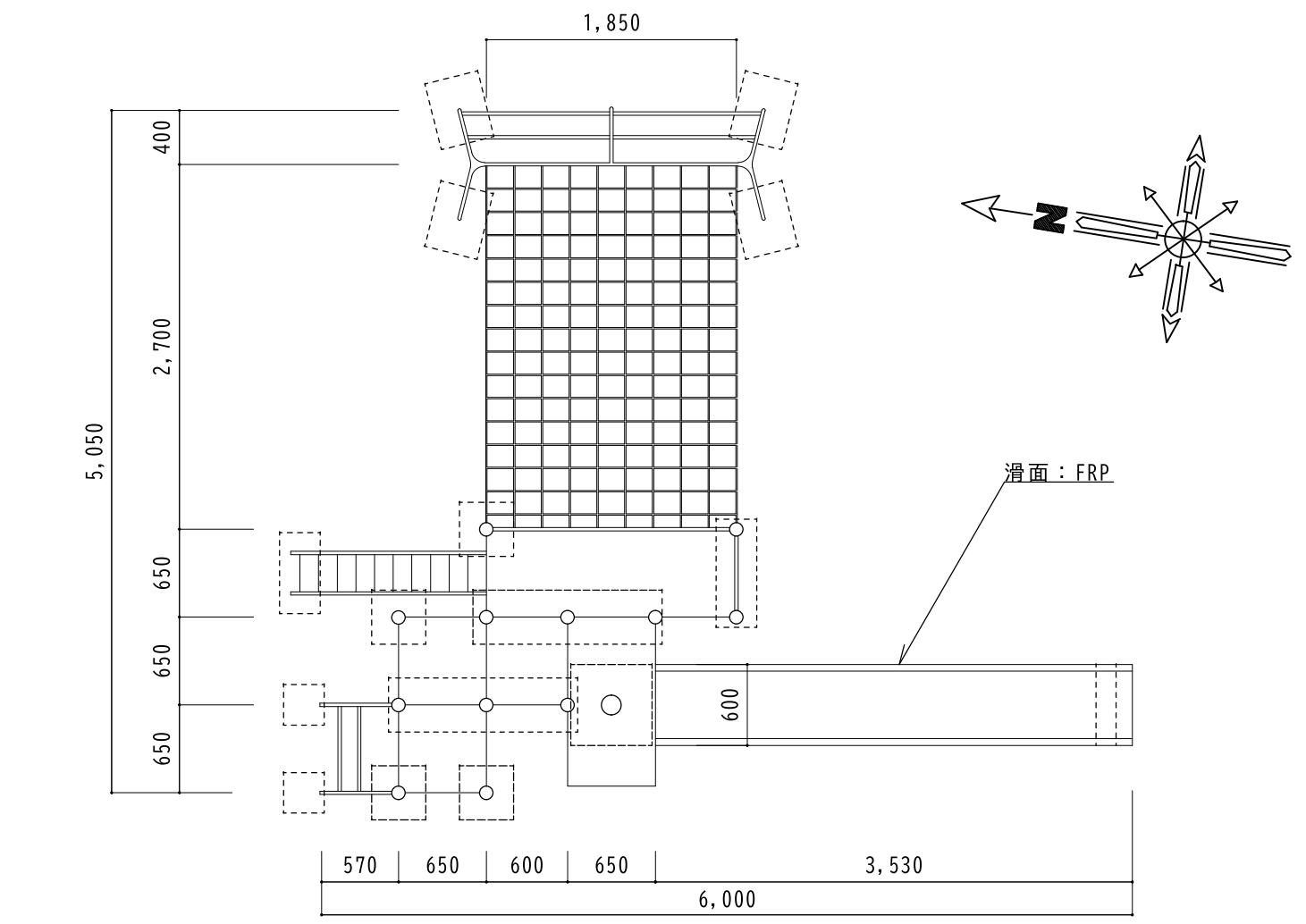
ブランコマット詳細図 S=1:20



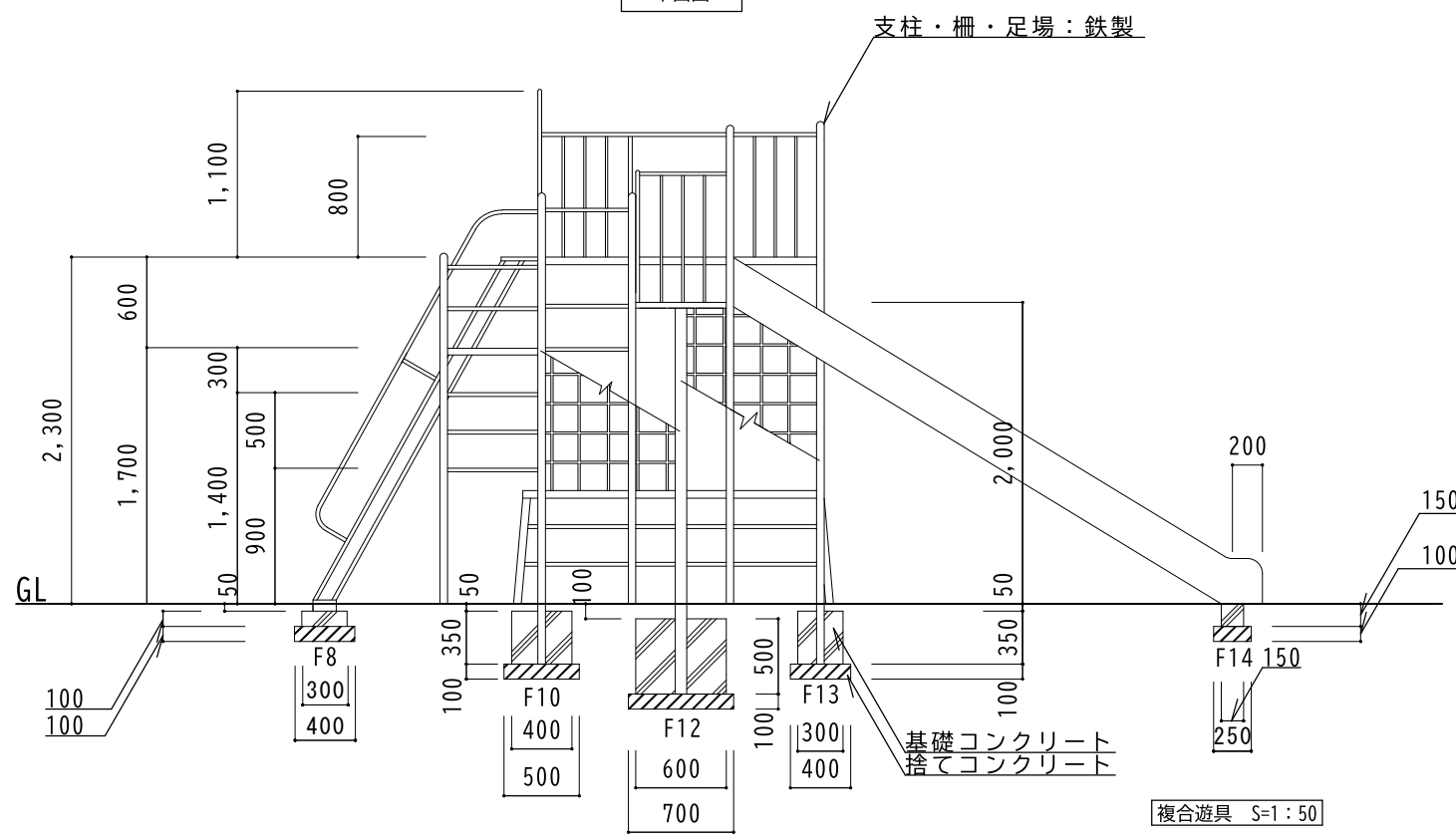
断面詳細図 S=1:5

ブランコマット本体：合成ゴム
 ※伸縮のある製品のため、
 コンクリート面との接着施工は
 十分に注意すること。
 ※製品のメーカー指定は行わない。

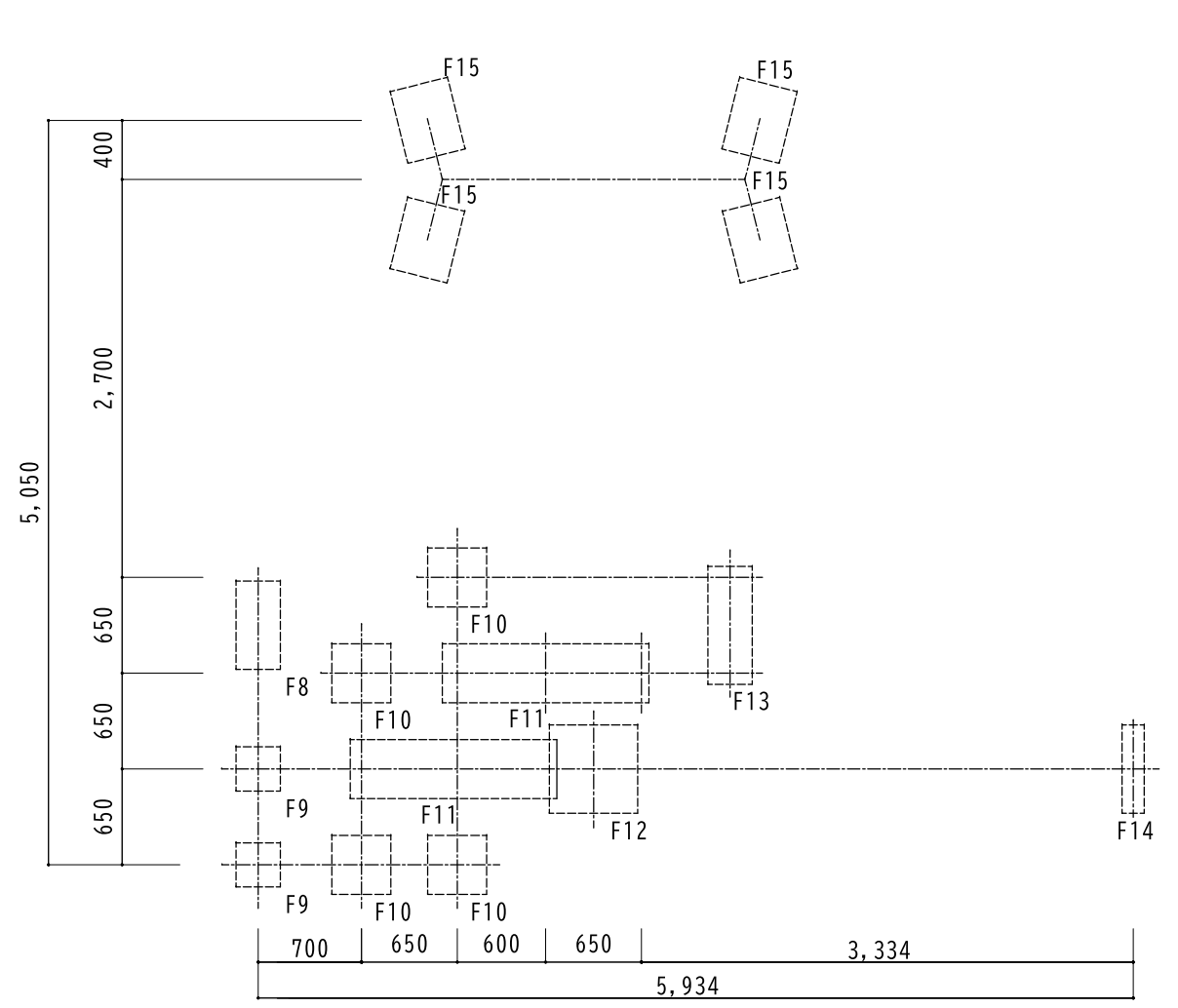




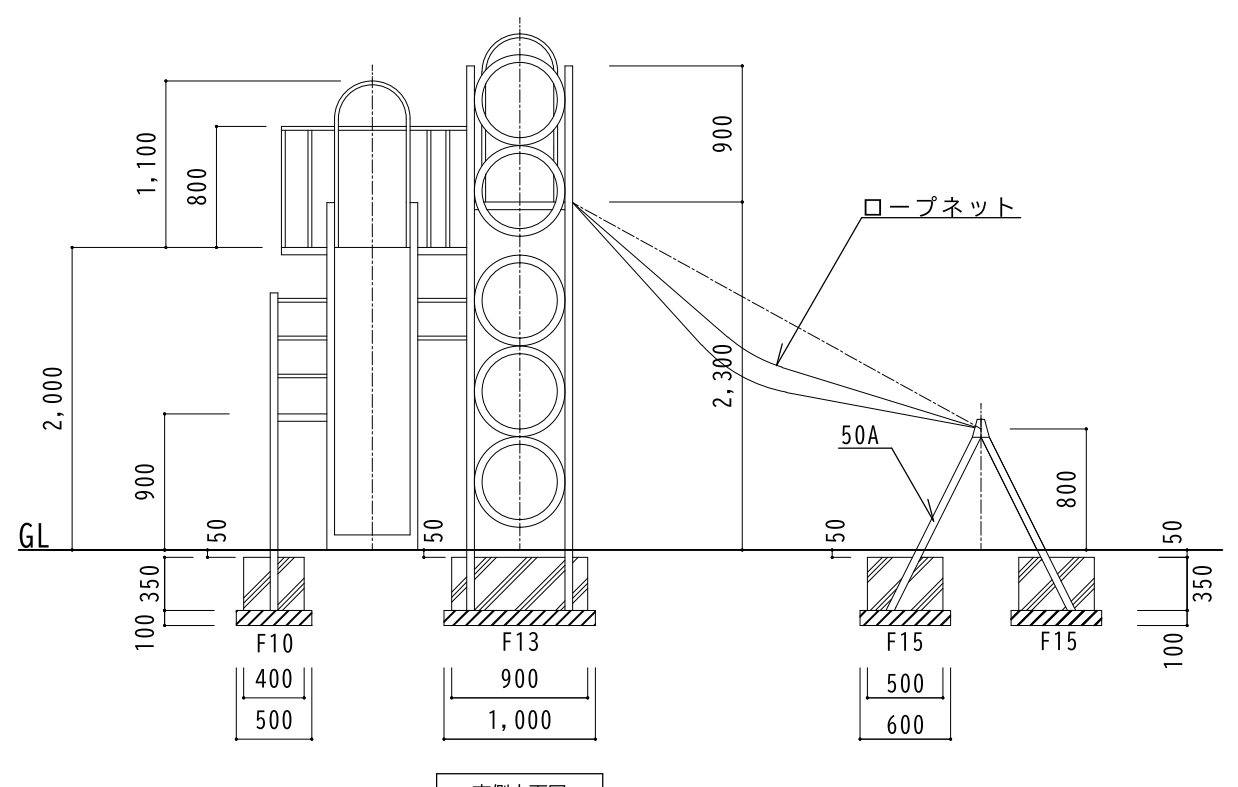
平面図



西側立面図



基礎伏図



南側立面図



会津若松市建設部建築住宅課

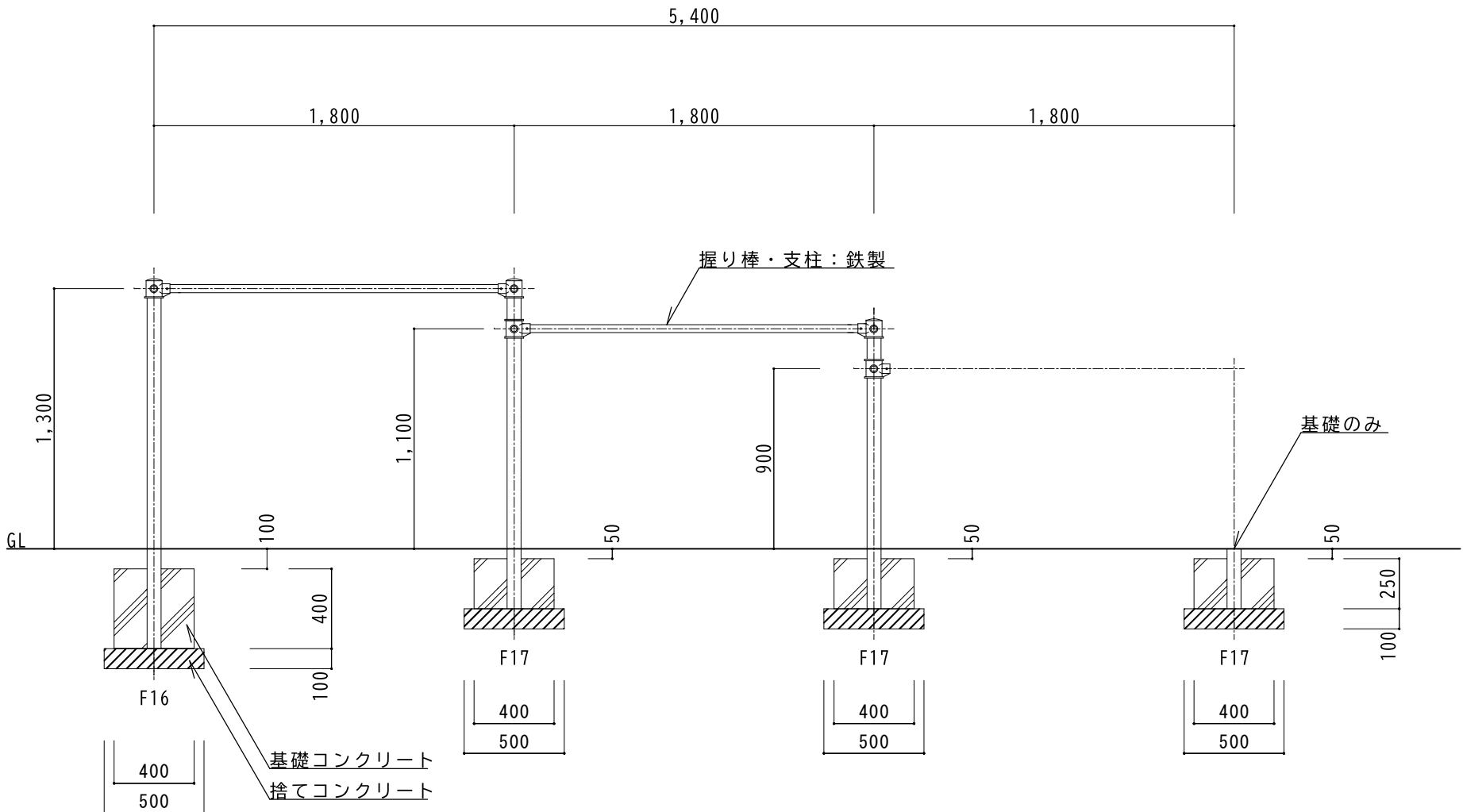
福島県会津若松市東栄町3番46号

特記事項
A2→141%拡大 A3→100%

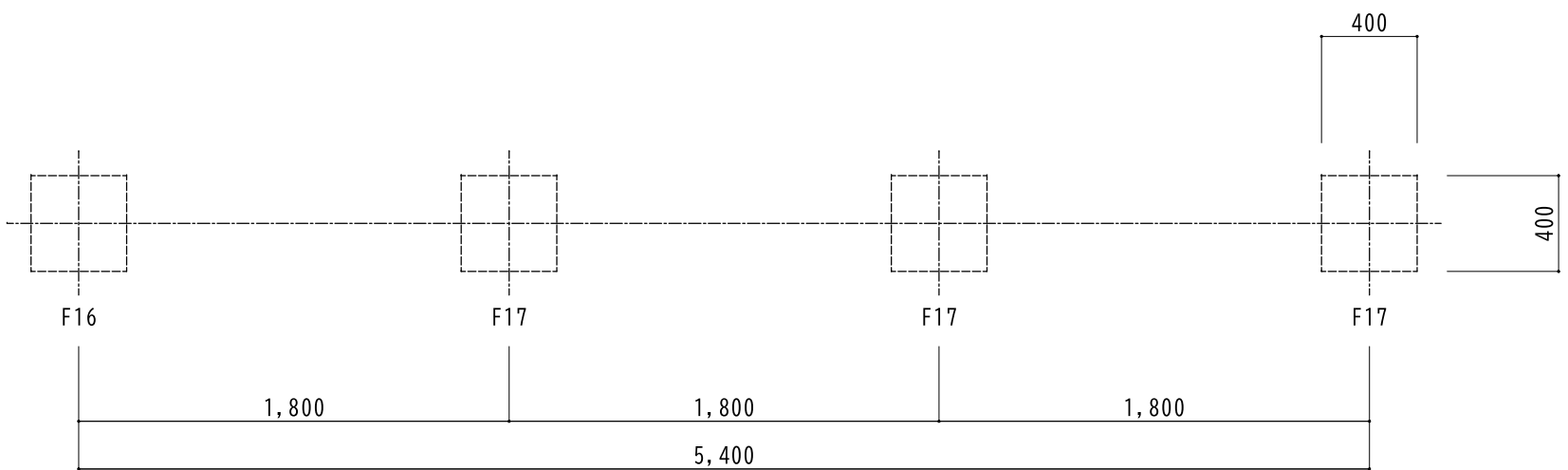
工事名称	藤室団地遊具改修工事
図面名称	既存複合遊具撤去図

設計年月	令和7年7月
縮尺	S=1:50

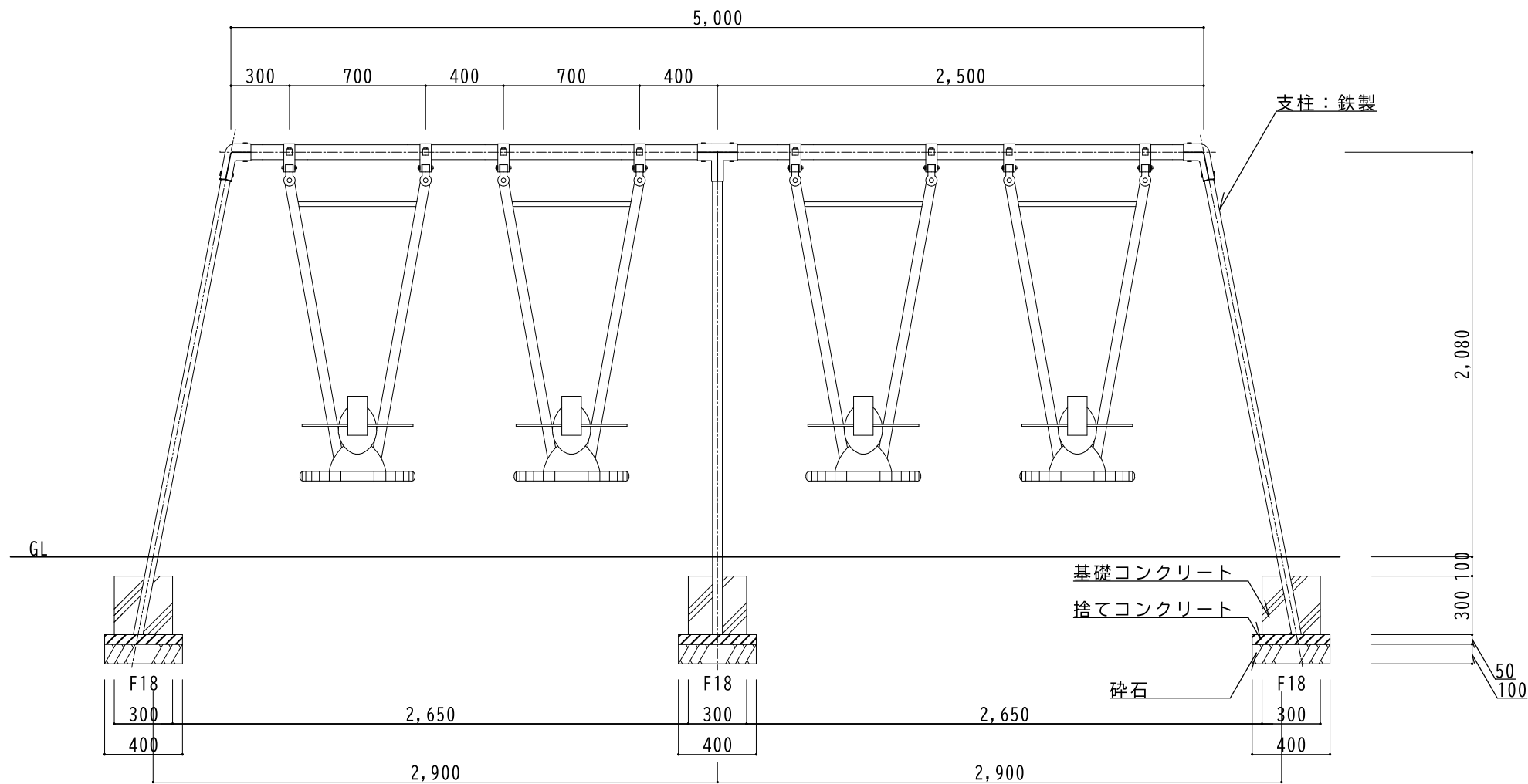
図面番号
9



既存鉄棒立面図 S=1:30

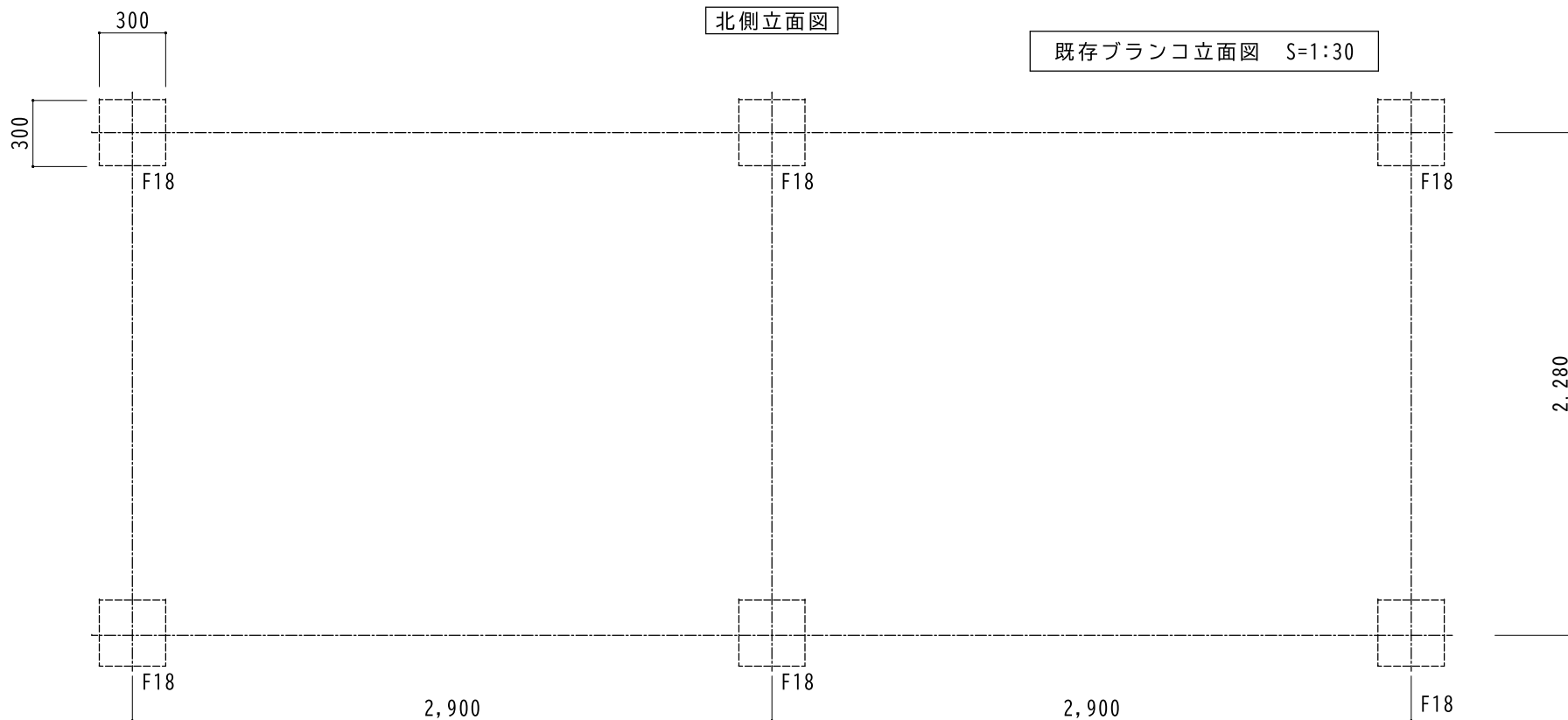


基礎伏図 S=1:30

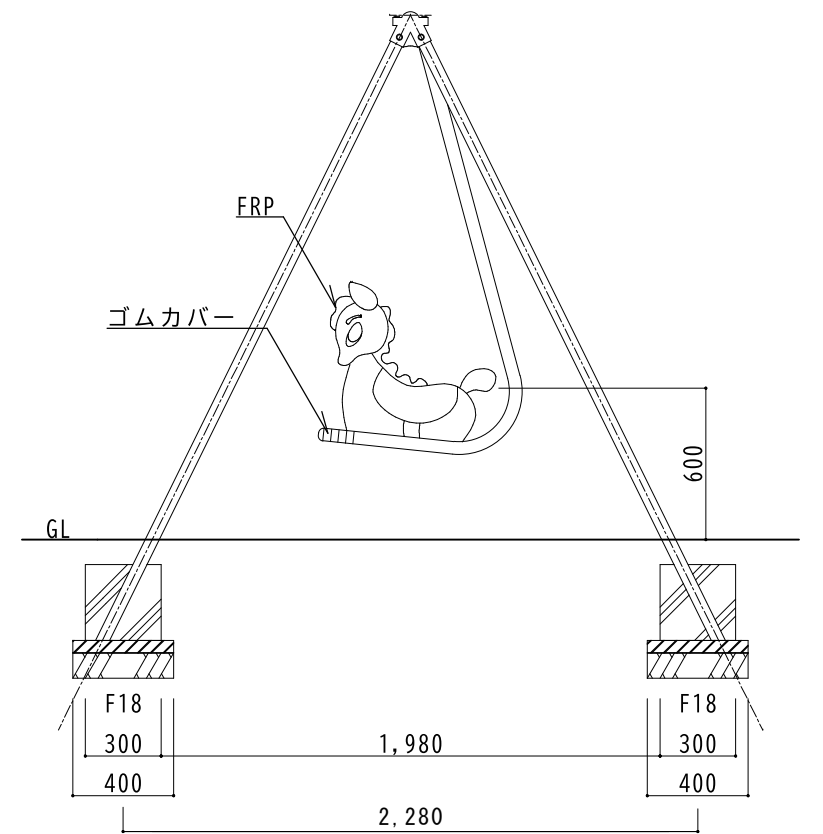


北側立面図

既存ブランコ立面図 S=1:30



基礎伏図 S=1:30



西側立面図



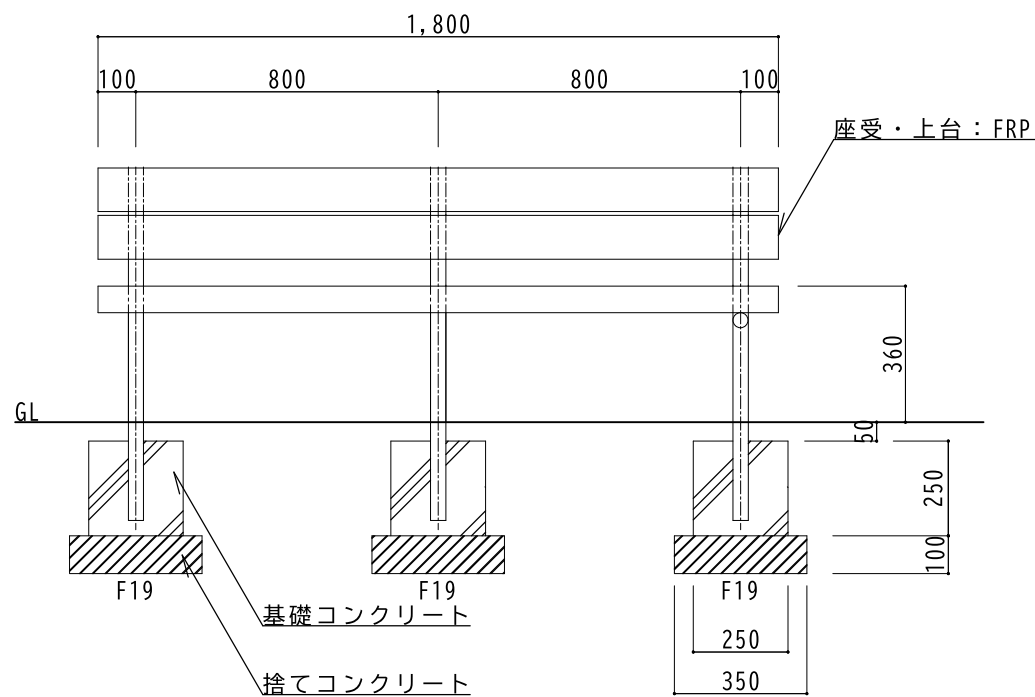
会津若松市建設部建築住宅課
福島県会津若松市東栄町3番46号

特記事項
A2→141%拡大 A3→100%

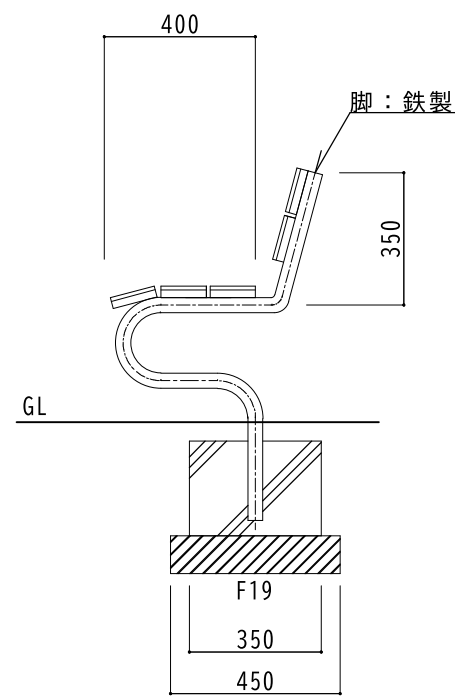
工事名称 藤室団地遊具改修工事
図面名称 既存ブランコ撤去図

設計年月 令和7年7月
縮尺 S=1:30

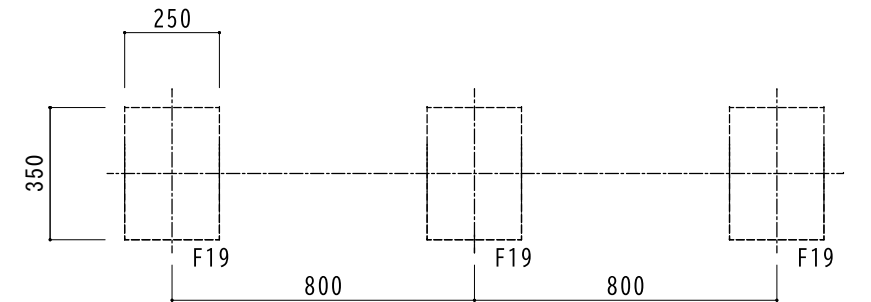
図面番号
11



東側立面図

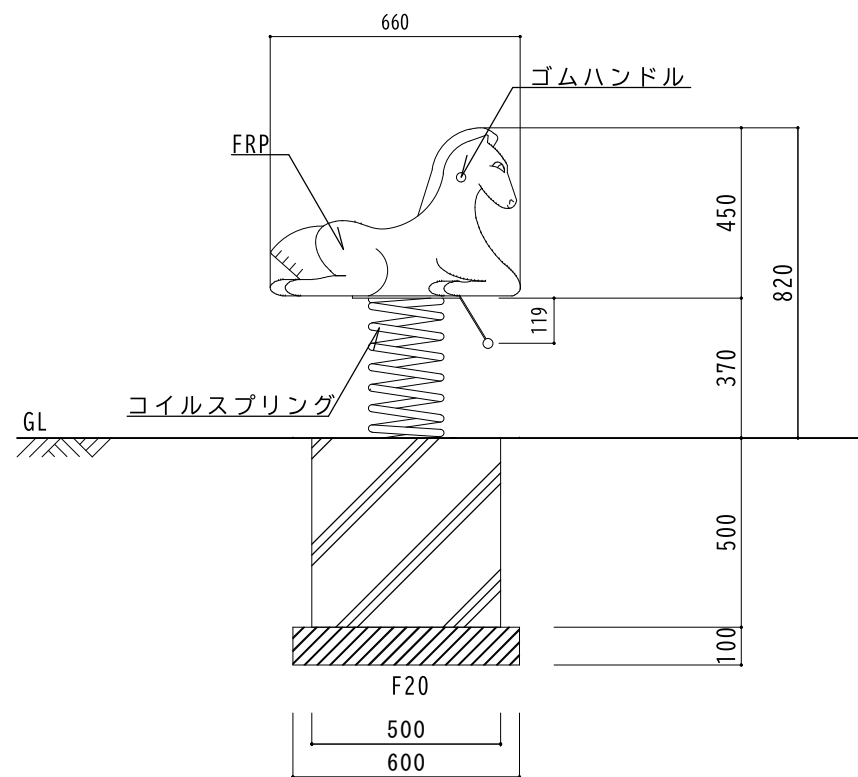


北側立面図

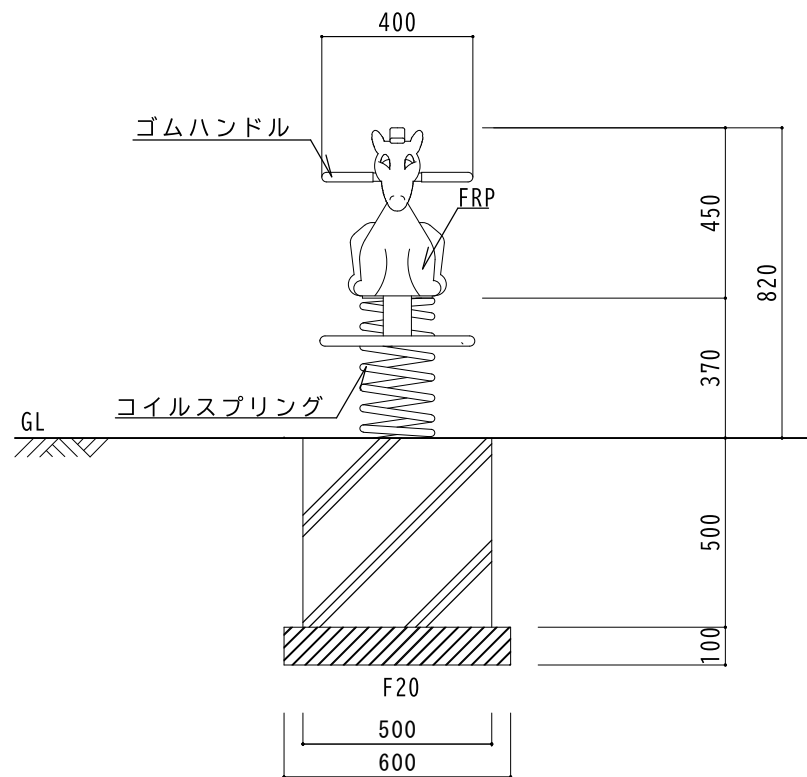


基礎伏図

既存ベンチ図 S=1:20

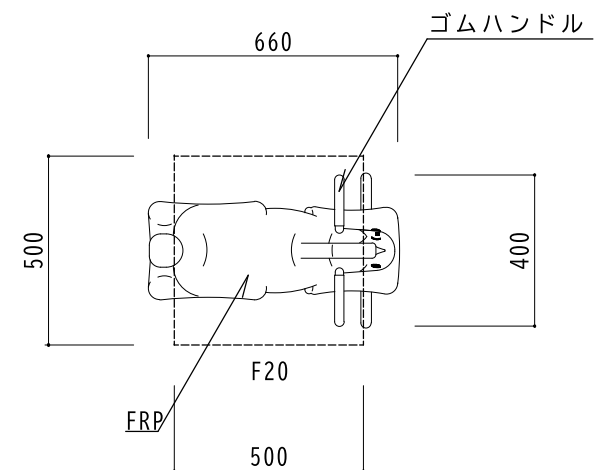


西側立面図



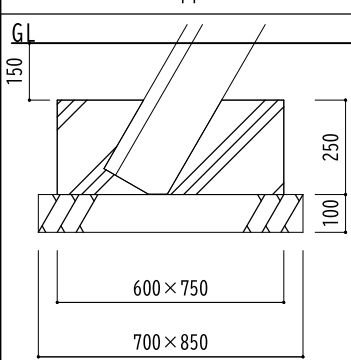
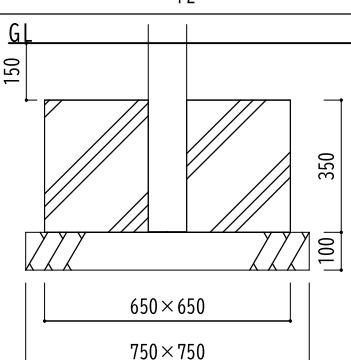
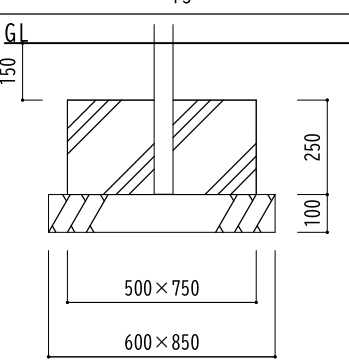
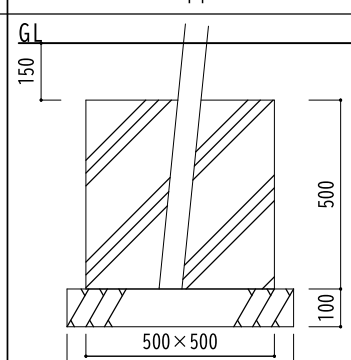
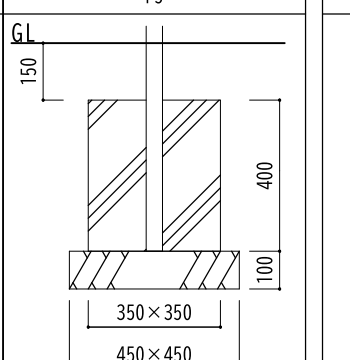
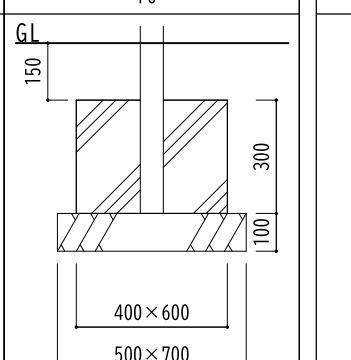
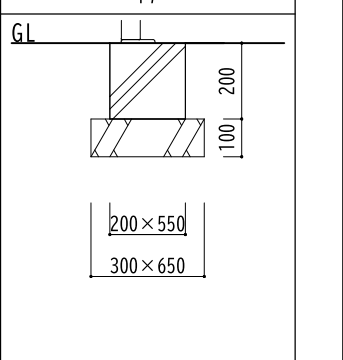
南側立面図

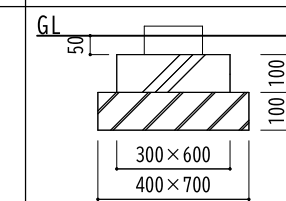
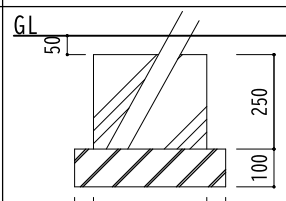
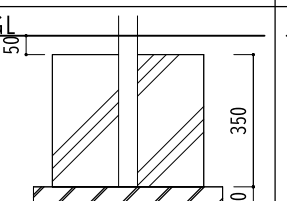
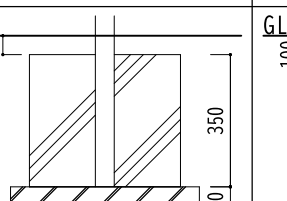
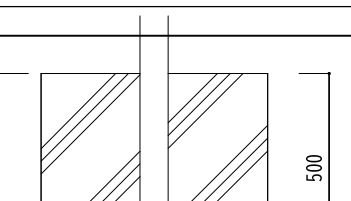
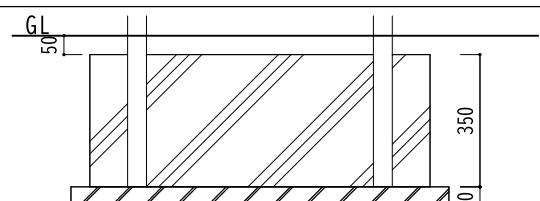
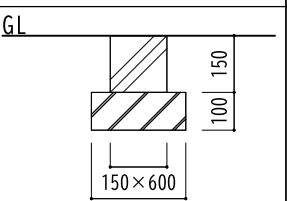
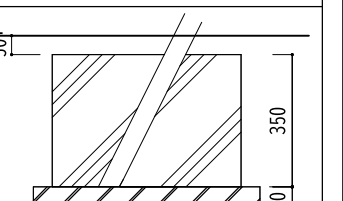
既存スプリング遊具図 S=1:20

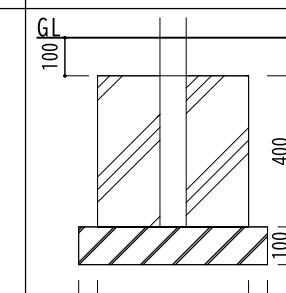
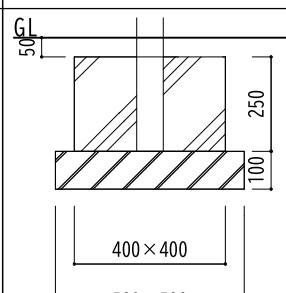
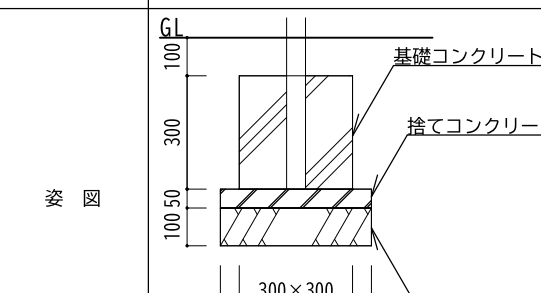
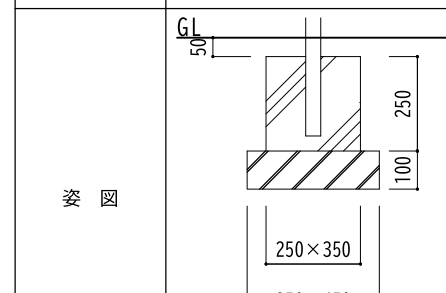
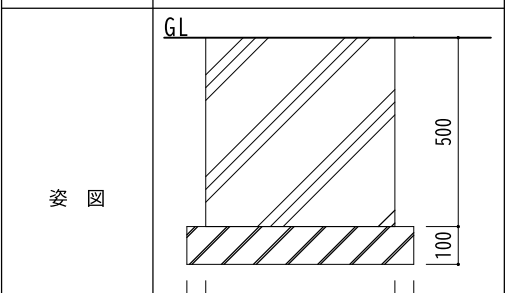


平面図




新設すべり台			新設ブランコ			新設鉄棒			新設ベンチ								
名 称	F1		F2		F3		名 称	F4		F5		名 称	F6		名 称	F7	
姿 図							姿 図					姿 図			姿 図		
基礎ｺﾝ幅(X, Y)	X幅 600mm Y幅 750mm 高さ 250mm		X幅 650mm Y幅 650mm 高さ 350mm		X幅 500mm Y幅 750mm 高さ 250mm		基礎ｺﾝ幅(X, Y)	X幅 500mm Y幅 500mm 高さ 500mm		X幅 350mm Y幅 350mm 高さ 400mm		基礎ｺﾝ幅(X, Y)	X幅 400mm Y幅 600mm 高さ 300mm		基礎ｺﾝ幅(X, Y)	X幅 200mm Y幅 550mm 高さ 200mm	
砕石幅(X, Y)	X幅 700mm Y幅 850mm 高さ 100mm		X幅 750mm Y幅 750mm 高さ 100mm		X幅 600mm Y幅 850mm 高さ 100mm		砕石幅(X, Y)	X幅 600mm Y幅 600mm 高さ 100mm		X幅 450mm Y幅 450mm 高さ 100mm		砕石幅(X, Y)	X幅 500mm Y幅 700mm 高さ 100mm		砕石幅(X, Y)	X幅 300mm Y幅 650mm 高さ 100mm	
箇所数	1		1		1		箇所数	4		12		箇所数	4		箇所数	4	
GLから天端	150mm		150mm		150mm		GLから天端	150mm		150mm		GLから天端	150mm		GLから天端	—	

既存複合遊具																
名 称	F8		F9		F10		F11		F12		F13		F14		F15	
姿 図																
基礎ｺﾝ幅(X, Y)	X幅 300mm Y幅 600mm 高さ 100mm		X幅 300mm Y幅 300mm 高さ 250mm		X幅 400mm Y幅 400mm 高さ 350mm		X幅 400mm Y幅 1400mm 高さ 350mm		X幅 600mm Y幅 600mm 高さ 500mm		X幅 900mm Y幅 300mm 高さ 350mm		X幅 150mm Y幅 600mm 高さ 150mm		X幅 500mm Y幅 400mm 高さ 350mm	
捨ｺﾝ幅(X, Y)	X幅 400mm Y幅 700mm 高さ 100mm		X幅 400mm Y幅 400mm 高さ 100mm		X幅 500mm Y幅 500mm 高さ 100mm		X幅 500mm Y幅 1500mm 高さ 100mm		X幅 700mm Y幅 700mm 高さ 100mm		X幅 1000mm Y幅 400mm 高さ 100mm		X幅 250mm Y幅 700mm 高さ 100mm		X幅 600mm Y幅 500mm 高さ 100mm	
箇所数	1		2		4		2		1		1		1		4	
GLから天端	50mm		50mm		50mm		50mm		100mm		50mm		—		50mm	

既存鉄棒			既存ブランコ			既存ベンチ			既存スプリング遊具				
名 称	F16		F17		名 称	F18		名 称	F19		名 称	F20	
姿 図					姿 図			姿 図			姿 図		
基礎ｺﾝ幅(X, Y)	X幅 400mm Y幅 400mm 高さ 400mm		X幅 400mm Y幅 400mm 高さ 250mm		基礎ｺﾝ幅(X, Y)	X幅 300mm Y幅 300mm 高さ 300mm		基礎ｺﾝ幅(X, Y)	X幅 250mm Y幅 350mm 高さ 250mm		基礎ｺﾝ幅(X, Y)	X幅 500mm Y幅 500mm 高さ 500mm	
捨ｺﾝ幅(X, Y)	X幅 500mm Y幅 500mm 高さ 100mm		X幅 500mm Y幅 500mm 高さ 100mm		捨ｺﾝ幅(X, Y)	X幅 400mm Y幅 400mm 高さ 50mm		捨ｺﾝ幅(X, Y)	X幅 350mm Y幅 450mm 高さ 100mm		捨ｺﾝ幅(X, Y)	X幅 600mm Y幅 600mm 高さ 100mm	
箇所数	1		3		箇所数	6		箇所数	3		箇所数	3	
GLから天端	100mm		50mm		GLから天端	100mm		GLから天端	50mm		GLから天端	—	

※すべて無筋コンクリート

	会津若松市建設部建築住宅課 福島県会津若松市東栄町3番46号	特記事項	工事名称	設計年月	図面番号
		A2→141%拡大 A3→100%	藤室団地遊具改修工事	令和7年7月	
			図面名称	縮尺	
			新設遊具・既存遊具 基礎リスト	S=1:20	13