修繕仕様書

- 1. 件 名 市川市立若宮小学校外1校バリアフリー改修修繕
- 2. 施行場所 市川市若宮3丁目54番10号外1箇所

学校名	施工場所
市川市立若宮小学校	市川市若宮3丁目54番10号
市川市立北方小学校	市川市北方町4丁目1356番地の1

- 3. 施行期間 令和7年12月5日 から 令和8年3月6日 まで
- 4. 修繕内容 校舎内外部の段差解消及び階段手摺設置を行うもの

・外部スロープ新設	一式
・内部スロープ新設	一式
・階段手摺新設	一式
・その他これらに伴う作業一式	一式

[工程関係]

- 5. 作業時間は、原則午前8時半から午後5時までとするが、工程上やむを得ない場合は、学校 側と協議し、調整しなければならない。
- 6. 主たる騒音の出る修繕は、学校運営に支障のない日に行うこととするが、やむを得ない場合 は学校側と協議し、日時を調整しなければならない。

[安全対策関係]

- 7. 学校施設であり、児童・生徒、職員等が居ながらの施工であることに配慮し、児童等の安全対策に十分配慮しなければならない。
- 8. 資機材の搬出入時においては、誘導などを行い、十分な安全対策を講じなければならない。

[施工関係]

- 9. 受注者は、施工前・施工後の状況が対照できるように写真撮影しなければならない。 また、施工後外部から明視できなくなる箇所については、施工状況が明確に確認できるよう に撮影しなければならない。
- 10. 受注者は、施工材料等の品質管理を行わなければならない。

- 11. 受注者は、施工現場において発生した物件を取りまとめて保管し、その処理については監督 職員の指示を受けなくてはならない。
- 12. 受注者は、常に安全対策に留意し、労働安全衛生規則等に定める現場管理を行うと共に、その他の関係法令に対しても十分留意し、事故の未然防止に努めなければならない。
- 13. 受注者の判断において、施工現場が危険なため立ち入りを禁止する必要がある場合は、予め 監督職員の承諾を受け、その区域を適切に防護すると共に、立ち入り禁止標示の処理を講じ なければならない。
- 14. 前各号に定める場合の他、施工中は必要に応じて監督職員が指示する現場管理を行わなければならない。
- 15. 本契約の施工において疑義が生じた場合には、双方協議のうえ履行すること。
- 16. 受注者は、作業の実施にあたり、第三者に損害を及ぼしたときは、その損害を賠償するものとする。

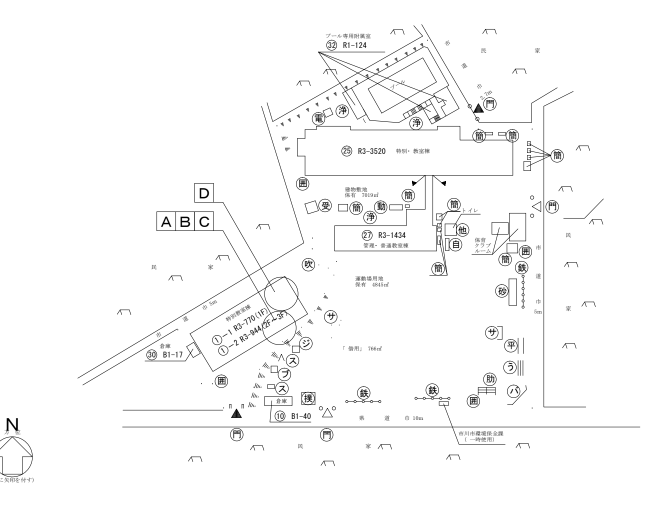
「情報セキュリティ対策関係】

17. 受託者(受注者)は、作業を実施するに当たり、情報セキュリティの取扱いについては、契約約款別記「情報セキュリティ取扱特記事項」を遵守しなければならない。

[提出書類関係]

- 18. 提出書類については、以下の通り、監督職員と協議の上、作成し、提出すること。
 - 実施工程表
 - 施工図、製作図
 - ・ 出荷証明書及び納品書
 - 保証書
 - · 施工記録写真
 - 施工完成写真
 - ・組織表
 - ・建設廃棄物処理委託契約書及び産業廃棄物管理票(マニュフェスト)



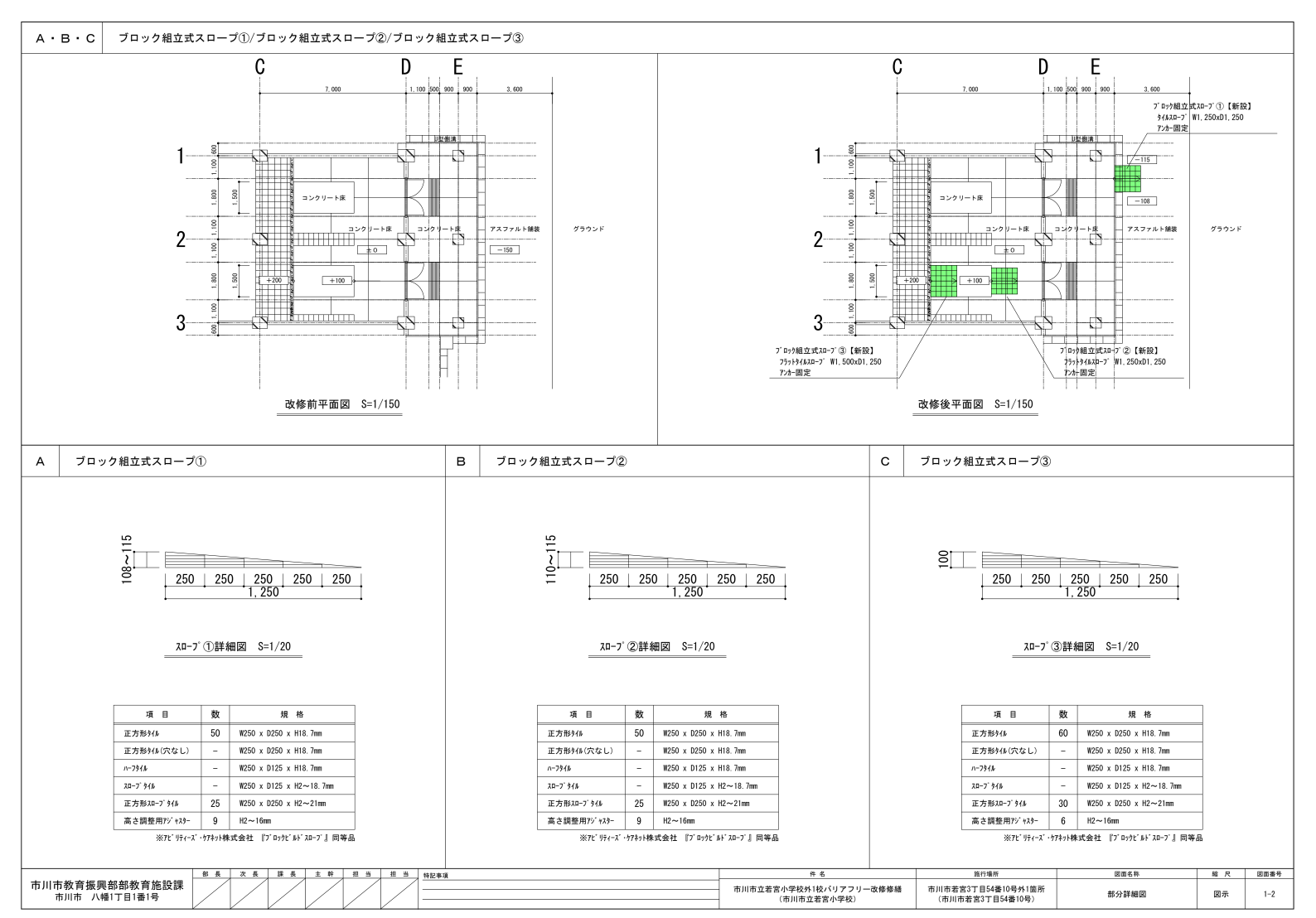


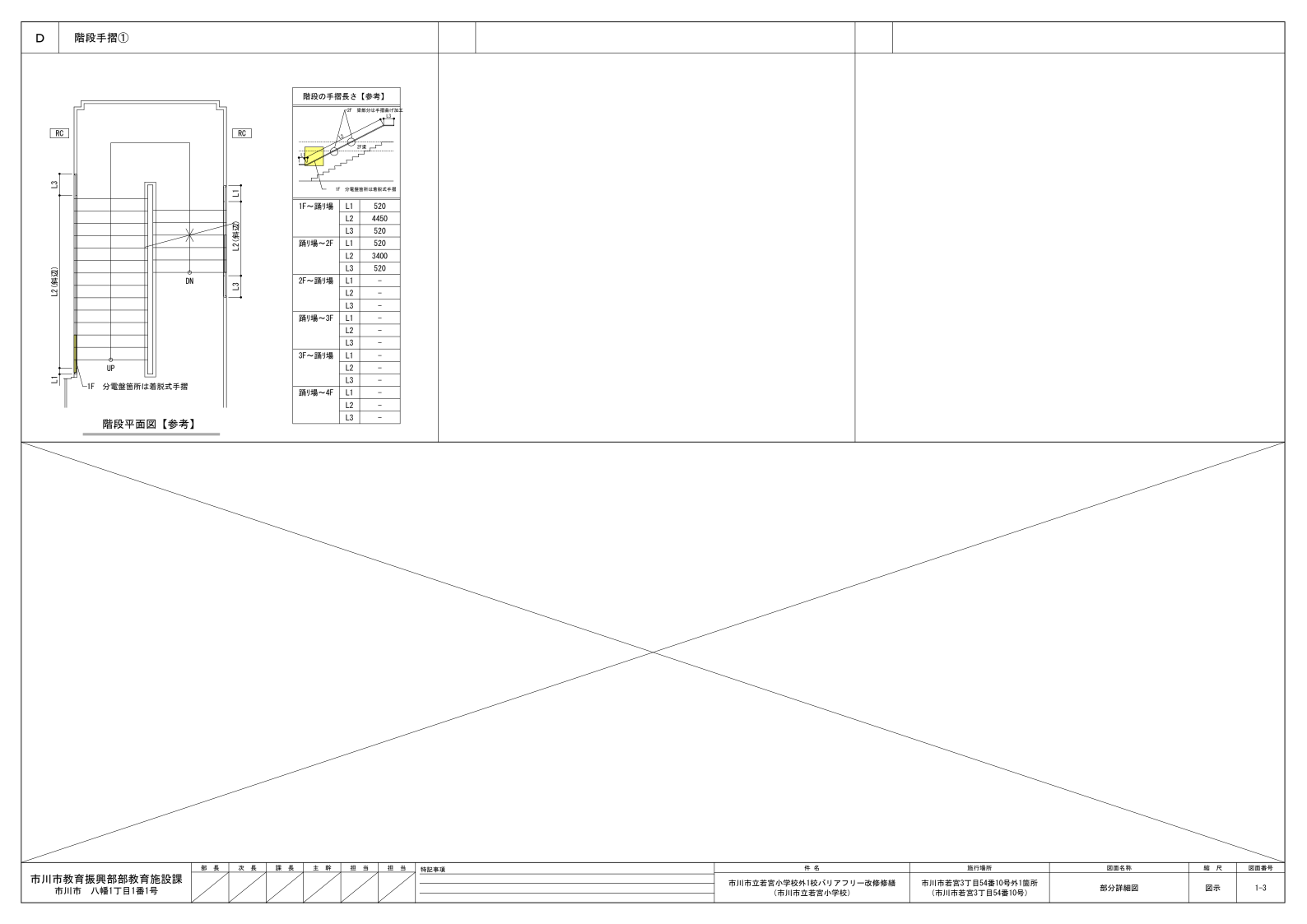
案内図 S=1/5000

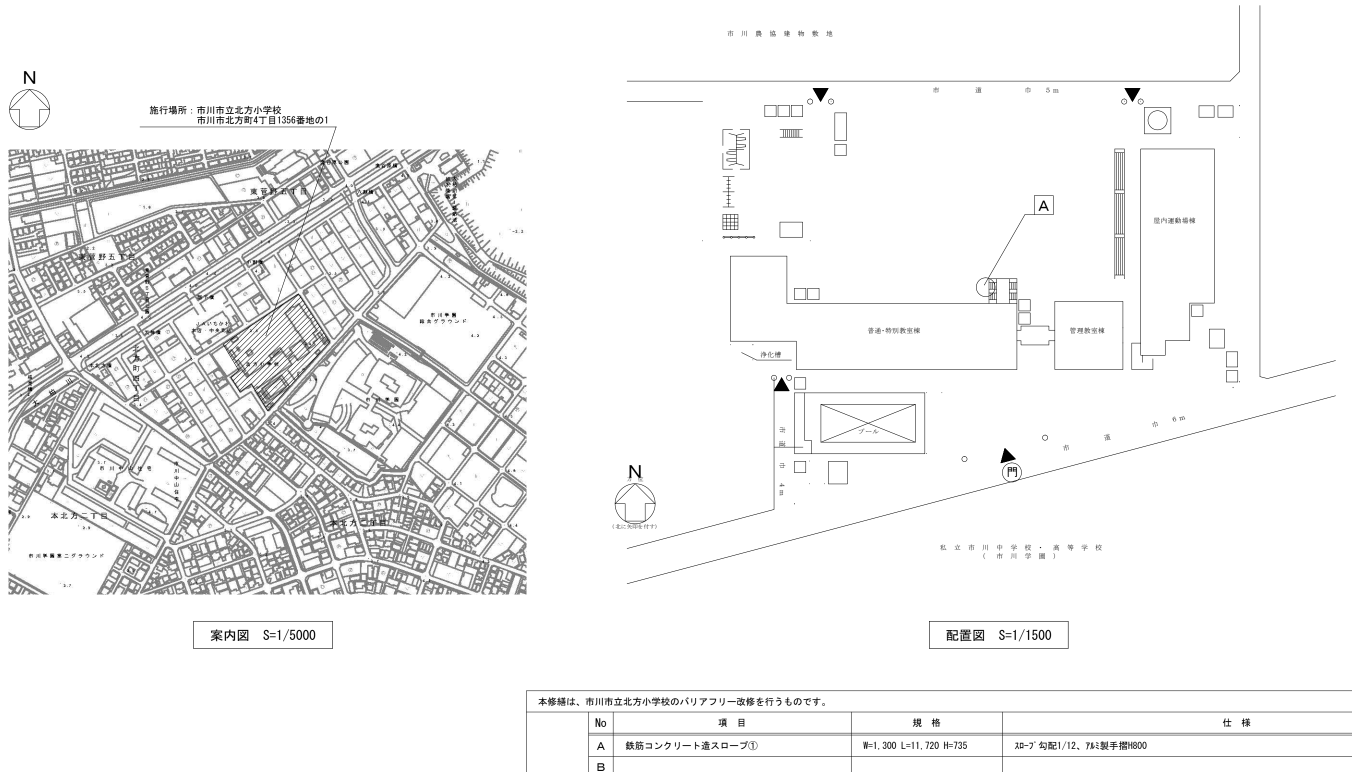
配置図 S=1/1500

	No	項目	規格	仕 様
	Α	ブロック組立式スロープ①	W=1, 250 D=1, 250 H=108∼115	フラットタイル、高さ調整用アジャスター、タイル間固定用ロック、床アンカー固定
北 俊市家	В	ブロック組立式スロープ②	W=1, 250 D=1, 250 H=110∼115	フラットタイル、高さ調整用アジャスター、タイル間固定用ロック、床アンカー固定
改修内容	С	ブロック組立式スロープ③	W=1,500 D=1,250 H=100	フラットタイル、高さ調整用アジャスター、タイル間固定用ロック、床アンカー固定
	D	階段手摺①	L=9, 930	アルミ製樹脂製被膜手摺φ34、壁支持プラケット、支柱、端部エンドキャップL型、指詰め防止タイヤ、脱着式手摺(一部

	部 長	次 長	課長	主幹	担当	担当	特記事項	件 名	施行場所	図面名称	縮尺	図面番号
市川市教育振興部部教育施設課 市川市 八幡1丁目1番1号								市川市立若宮小学校外1校バリアフリー改修修繕 (市川市立若宮小学校)	市川市若宮3丁目54番10号外1箇所 (市川市若宮3丁目54番10号)	案内図・配置図	図示	1-1

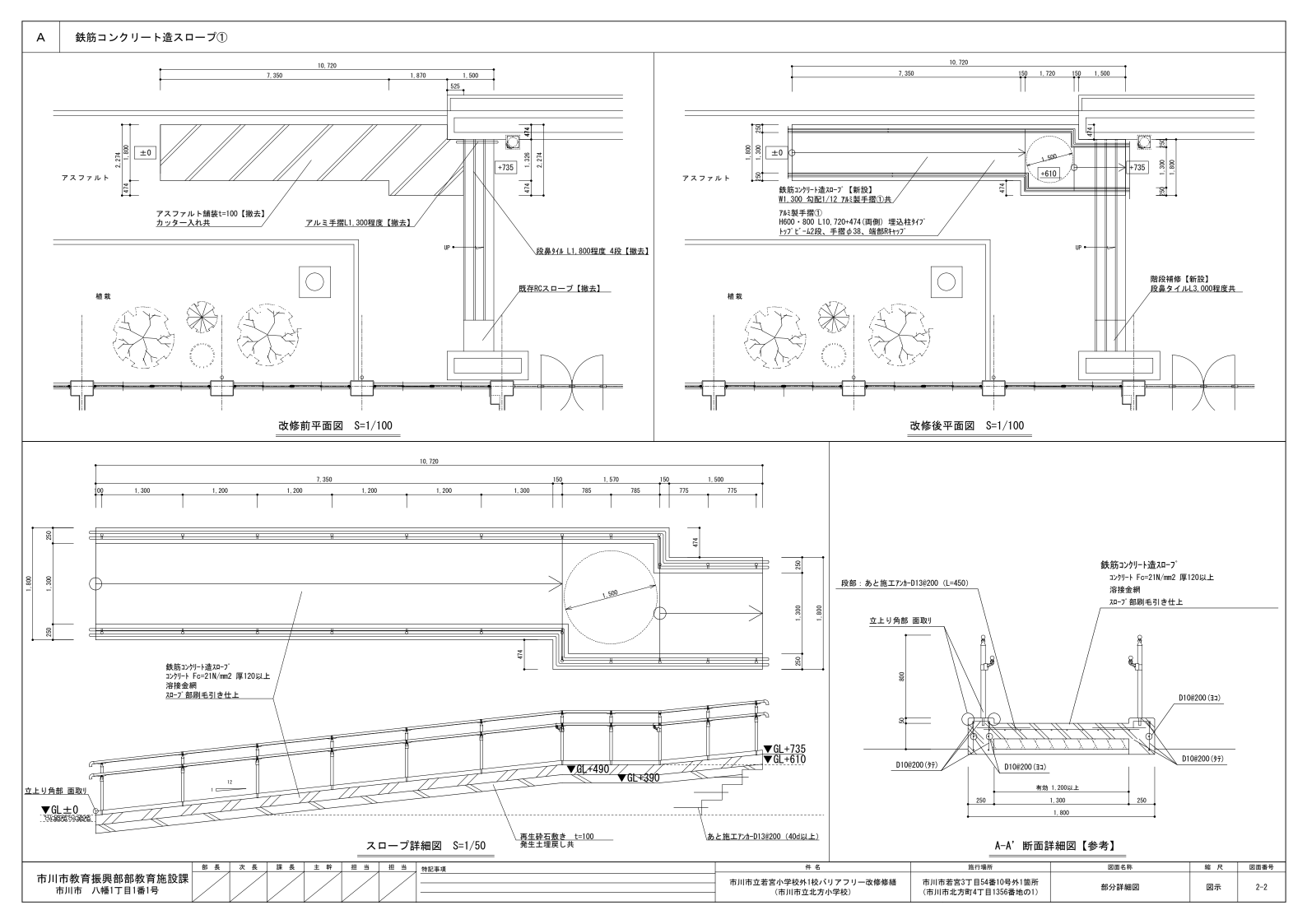






本修繕は、i	市川市:	立北方小学校のバリアフリー改修を行うものです。		
	No	項目	規格	仕 様
	Α	鉄筋コンクリート造スロープ①	W=1, 300 L=11, 720 H=735	スロープ勾配1/12、アルミ製手摺H800
改修内容	В			
以修內在	С			
	D			
	Е			
	F			
	G			

	部長	次 長	課長	主 幹	担当	担 当	特記事項	件 名	施行場所	図面名称	縮尺	図面番号
市川市教育振興部部教育施設認 市川市 八幡1丁目1番1号	!							市川市立若宮小学校外1校バリアフリー改修修繕 (市川市立北方小学校)	市川市若宮3丁目54番10号外1箇所 (市川市北方町4丁目1356番地の1)	案内図・配置図	図示	2–1



内 訳 書

件名 市川市立若宮小学校外1校バリアフリー改修修繕

施行場所 市川市若宮3丁目54番10号外1箇所

(修繕価格

本件は、以下のバリアフリー改修修繕を行うものです。

- 市川市立若宮小学校 市川市若宮3丁目54番10号
- 市川市立北方小学校 市川市北方町4丁目1356番地の1

修繕	数	量	単位	金	額		
						備	考
likr litt		1	式				
修繕			II.				
		1	式				
			10				

称	数	<u>量</u> 1 1	単 位 式	金	額	備	考
		1	- -				
			*			1	
			10				

直接修繕費	. , , , , , ,	, 						
名	称	数	量	単 位	金	額	備	考
A ブロック組立式スロープ①			1					
			1	式				
B ブロック組立式スロープ②			1					
C ブロック組立式スロープ③				式				
			1	式				
D 階段手摺①				八				
			1	式				
計								

直接修繕費					乙式スロー	-プ①					
名 称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
ブロック組立式 スロープ①	フラットタイルスローフ。 W1250xD1250xH108~1 タイル間固定用ロック、床ア 運搬費含む	15 ンカー固定共		1	式						
同上組立設置費	運搬費含む			1	式						
計											

直接修繕費		, , , , ,	Вブロ			ープ②					
名 称		要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
ブロック組立式 スロープ②	標準タイルスロープ W1250xD1250xH110~1 タイル間固定用ロック、床ア 運搬費含む	15 シカー固定共		1	式						
同上組立設置費	運搬費含む			1	式						
計											

直接修約		小子仅パック		C ブロ			ープ③					
名	称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
フ゛ロック組立: スローフ゜③		標準タイルスロープ W1500xD1250xH100 タイル間固定用ロック、床ア 運搬費含む	ンカー固定共		1	式						
同上組立部		運搬費含む			1	式						
1111111	+											

直接修繕				D 階段		.,						
名	称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
階段手摺 1階〜踊り場 (材工)	<u>1</u>	アルミ樹脂製被膜手摺φ3a壁支持ブラケット 端部エント * キャップ * L型、指 L1(平場): 520 脱着式	詰め防止タイヤ		1	式						
		L2(斜辺): 4450 L3(平場): 520										
階段手摺 踊り場〜2階 (材工)	Š	アルミ樹脂製被膜手摺φ34 壁支持ブラケット、支柱併 端部エンドキャップ・L型、指	用		1	式						
		L1(平場): 520 L2(斜辺): 3400 L3(平場): 520										
計												

名	称	数	量	単 位	金	額	備	考
直接修繕費			1					
諸経費			1	式式式				
計								

直接修繕費								
名	称	数	量	単位	金	額	備	考
A 鉄筋コンクリート造スロープ①			1					
計				式				
н								

直接修繕費	<u> </u>		A 鉄筋		リート造ス	、ロープ	$^{\circ}$ (1)				
名	· 摘	要	数	量	単 位	単	価	金	額	備	考
仮設工事	B型バリケード 30m 養生 整理清掃片付け			1	式						
遣方・墨出し				1	式						
アスファルト舗装撤去	* コンクリート 厚さ100 18. 集積、積込み共 バックホ カッター入れ24m共 汚泥処理共 発生材処分費、運搬	Ւታ0. 1m3		1							
The CH. Is an II and held a Lan		<u> </u>		1	式						
階段/ンスリップ撤去 (カッター入別、 集積共)(手間)				1	式						
既存コンクリートスロープ撤去	集積共 撤去後階段補修共 1	没鼻タイル共		1	式						
既存手摺撤去	L1300程度			1	式						
埋戻し(A種)	4.2㎡程度			1	式						
砂利地業	再生クラッシャラン 1.6㎡	程度		1	式						
あと施工アンカー	- 横向き 差し筋アン: 階段スロープ部分 9本	カーD10 * 450		1	式						
鉄筋コンクリート用 異形棒鋼	JIS G3112 SD295 D1 0.5t程度	10		1	式						
溶接金網	6*100*100 14㎡程度 横向き 差し筋アン 約110本共			1	式						
鉄筋加工組立	小型構造物 0.5t程度			1	式						
鉄筋運搬費	4 t 車 30km程度 0.5t程度			1	式						

直接修繕費				リート造	スローブ	<u>(1)</u>				
名 称	摘 要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
型枠(複合合板)	普通合板型枠 脱型共 11.2㎡程度 手摺用 スリーブ材工共 4 t 車 30km程度 往復		1	式						
型枠運搬費	11.2㎡程度		1	式						
普通コンクリート (材料) 側部分	千葉西部地区 21N/mm2 スランプ18cm 強度補正+6N/mm2 1.7㎡程度		1	式						
コンクリート打設手間側部分	ポ゚ンプ打設 打設手間 圧送費 1.7㎡程度		1	式						
普通コンクリート (材料) スロープ部分	スランプ 18cm 強度補正+6N/mm2 1.9㎡程度		1	式						
コンクリート打設手間スロープ。部分	ポ゚ンプ打設 打設手間 圧送費 1.9㎡程度		1	式						
アルミ製手摺 (材工共)	L11,720+474+11,720+474 H800 アルミ形木 アンカー柱タイプ (柱カハー)、アルミ手摺 φ 38 トップ ビーム2段、端部Rキャップ	7	1	式						
計										