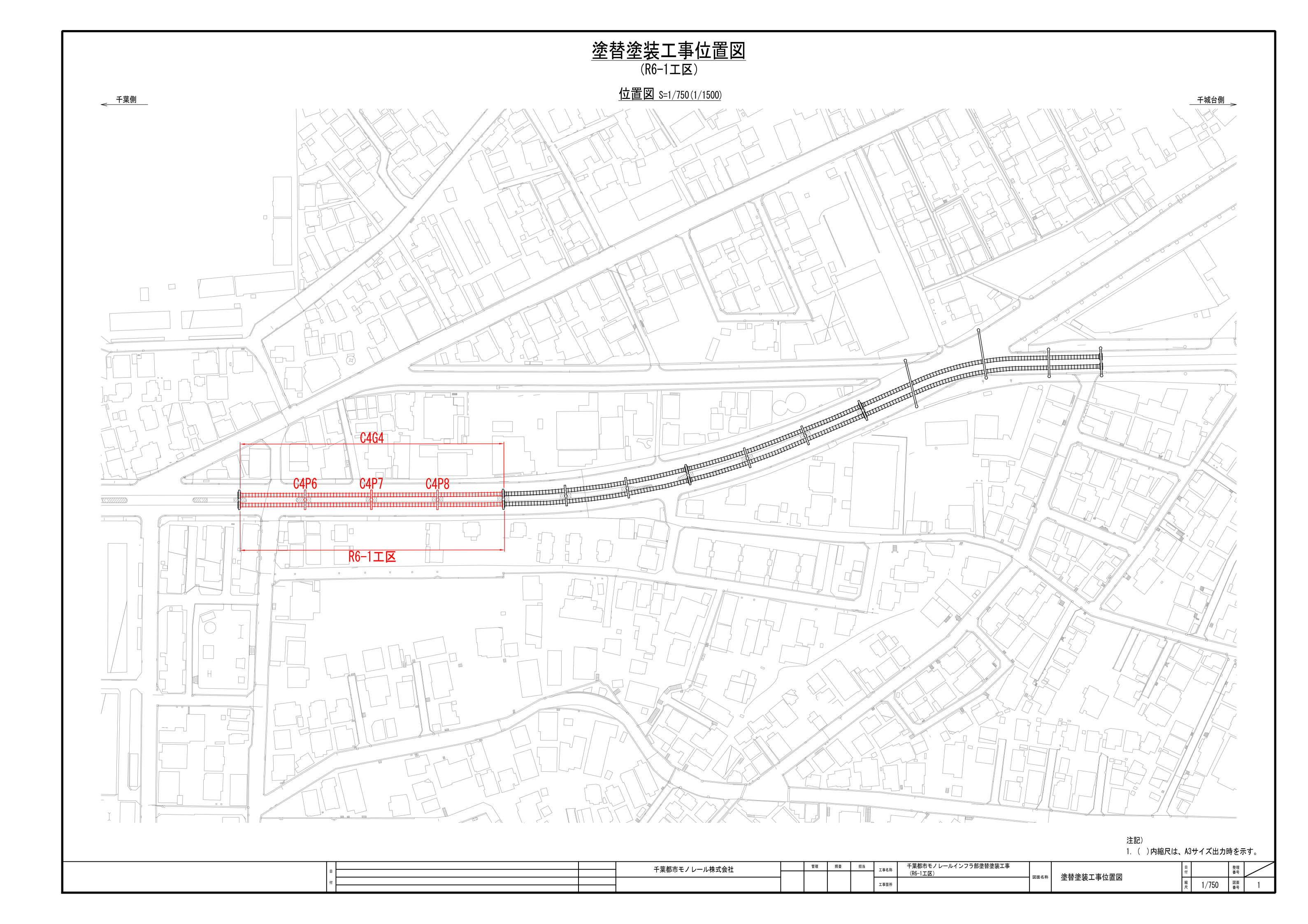
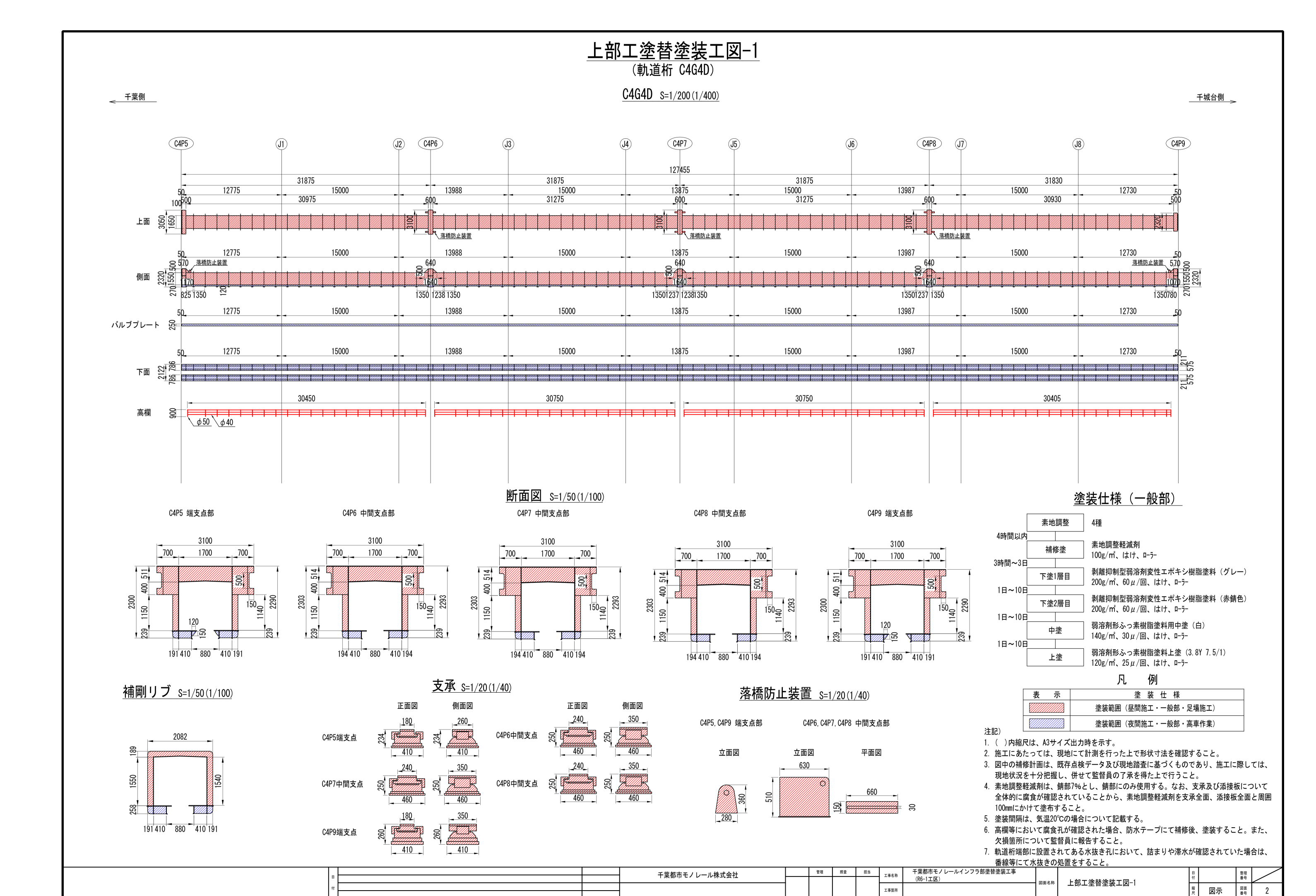
千葉都市モノレールインフラ部 塗替塗装工事(R6-1工区)

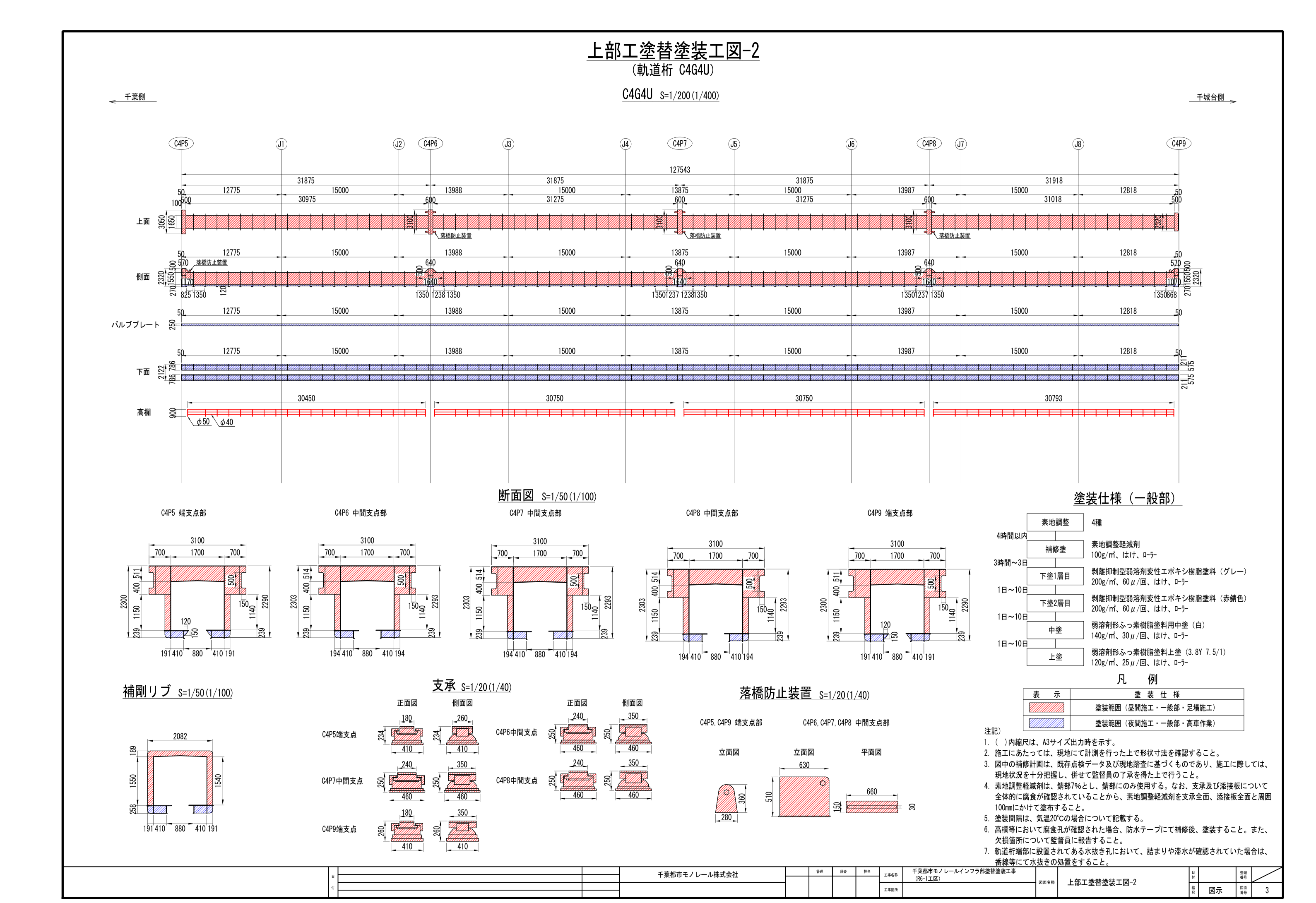
> 令和6年 2月 千葉都市モノレール株式会社

図面目録

図面番号	図面名称	詳細
1	塗替塗装工事位置図	R6-1工区
2	上部工塗替塗装工図-1	軌道桁 C4G4D
3	上部工塗替塗装工図-2	軌道桁 C4G4U
4	下部工塗替塗装工図-1	支柱 C4P6
5	下部工塗替塗装工図-2	支柱 C4P7
6	下部工塗替塗装工図-3	支柱 C4P8
7	シーリング補修工図	軌道桁 添接板
参考図-1	足場仮設計画図-1	軌道桁 C4G4DU
参考図-2	足場仮設計画図-2	支柱 C4P6
参考図-3	足場仮設計画図-3	支柱 C4P7
参考図-4	足場仮設計画図-4	R6-1工区

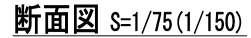


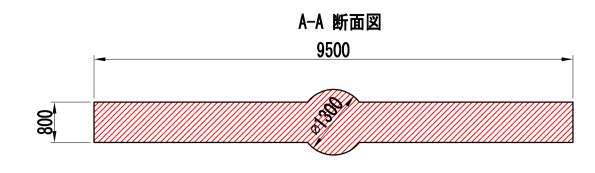


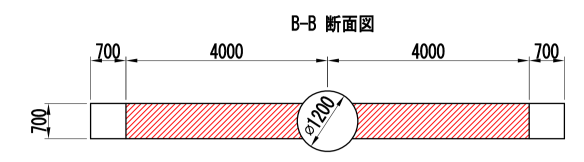




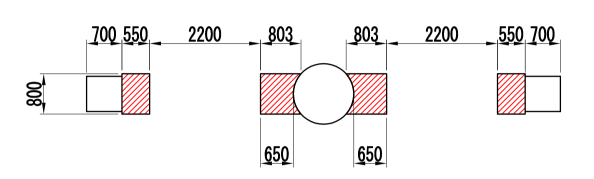
(支柱 C4P6)



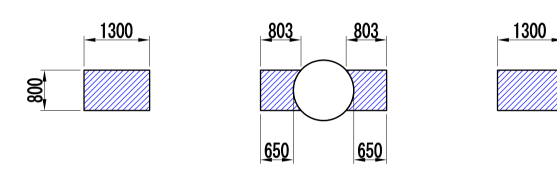




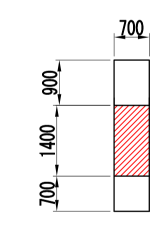
C-C 断面図



D-D 断面図



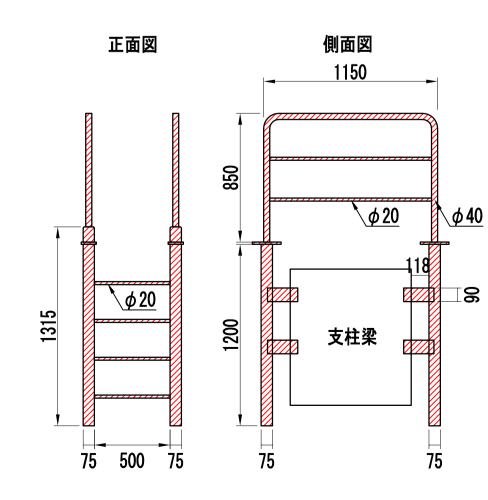
F-F 断面図 E-E 断面図



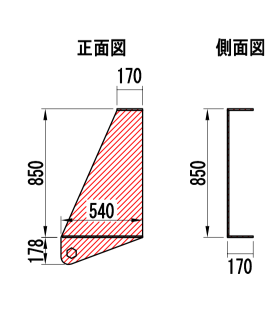


G-G 断面図

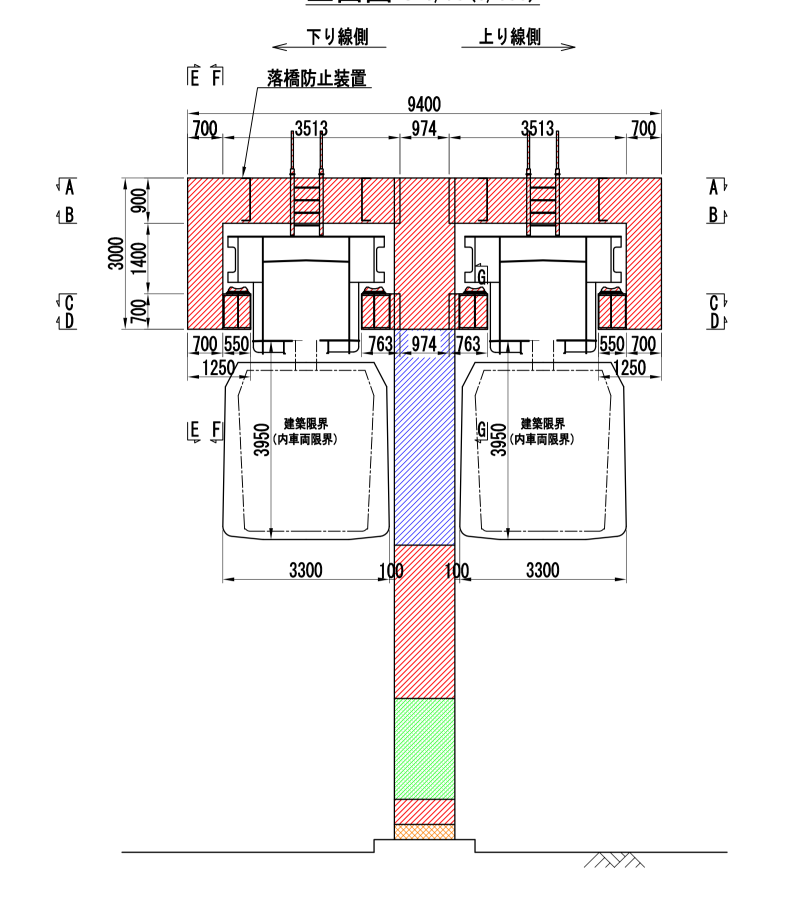
支柱乗越え梯子 S=1/25(1/50)



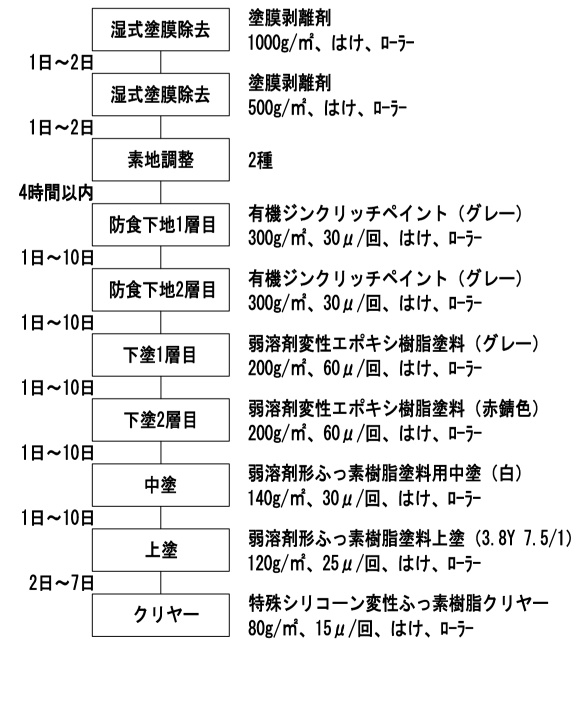
落橋防止装置 S=1/25(1/50)



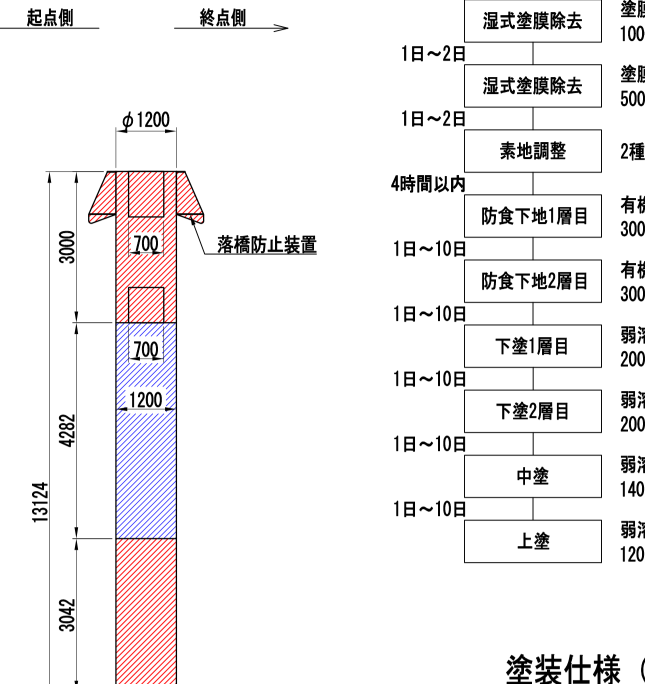
正面図 S=1/75(1/150)

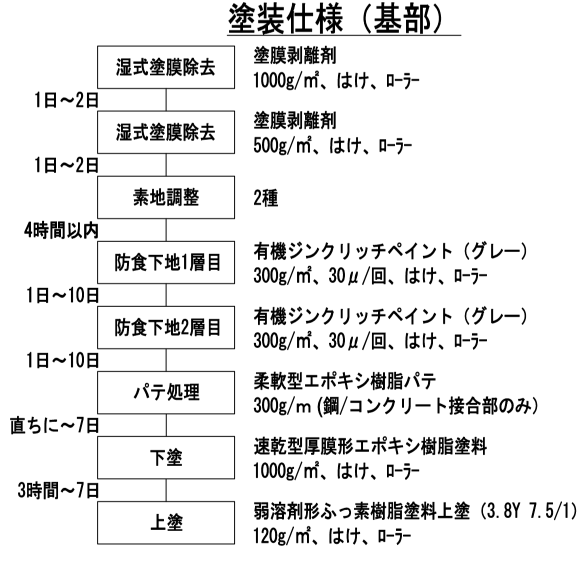


塗装仕様 (落書き防止)

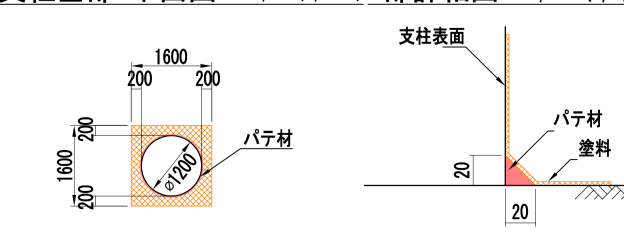


側面図 S=1/75(1/150)

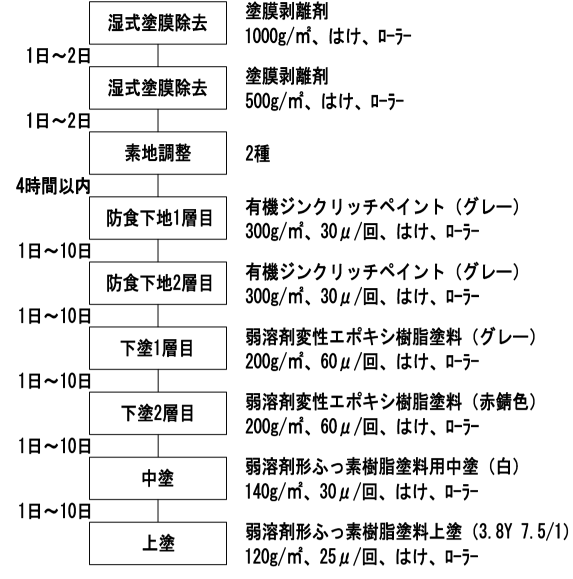




支柱基部 平面図 S=1/75(1/150) a部詳細図 S=1/2.5(1/5)



<u>塗装仕様(一般部 昼間施工)</u>



塗装仕様 (一般部 夜間施工)



凡 例

表示	塗装 仕様
	塗装範囲(昼間施工・一般部・足場作業)
	塗装範囲(夜間施工・一般部・足場作業)
	塗装範囲(昼間施工・落書き防止・足場作業)
	塗装範囲(昼間施工・基部・地上作業)

注記)

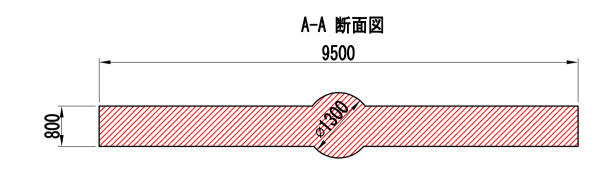
- 1. ()内縮尺は、A3サイズ出力時を示す。
- 2. 施工にあたっては、現地にて計測を行った上で形状寸法を確認すること。
- 3. 図中の補修計画は、既存点検データ及び現地踏査に基づくものであり、施工に際しては、 現地状況を十分把握し、併せて監督員の了承を得た上で行うこと。
- 4. 素地調整軽減剤は、錆部7%とし、錆部にのみ使用する。
- 5. 塗装間隔は、気温20℃の場合について記載する。
- 6. 支柱に貼付されている番号表示、標識類等について、塗装後に新しいものを貼付すること。

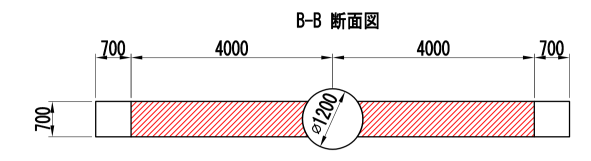
千葉都市モノレールインフラ部塗替塗装工事 担当 整理 番号 千葉都市モノレール株式会社 工事名称 (R6-1エ区) 下部工塗替塗装工図-1 図面名称 図面 番号 ^縮尺 図示 工事箇所

下部工塗替塗装工図-2

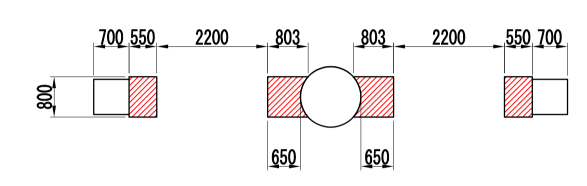
(支柱 C4P7)

断面図 S=1/75(1/150)

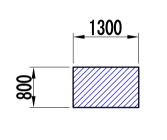


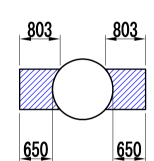


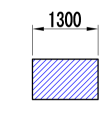
C-C 断面図

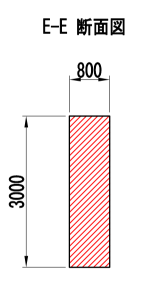


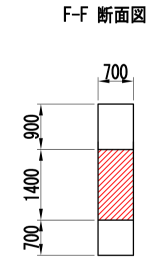
D-D 断面図

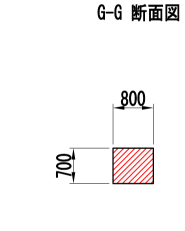




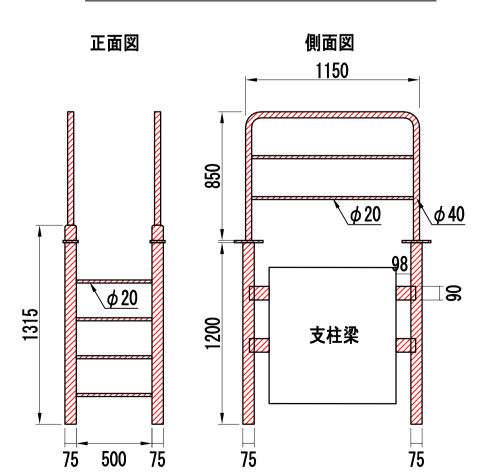




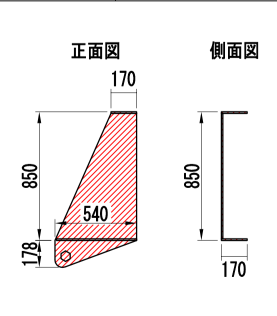




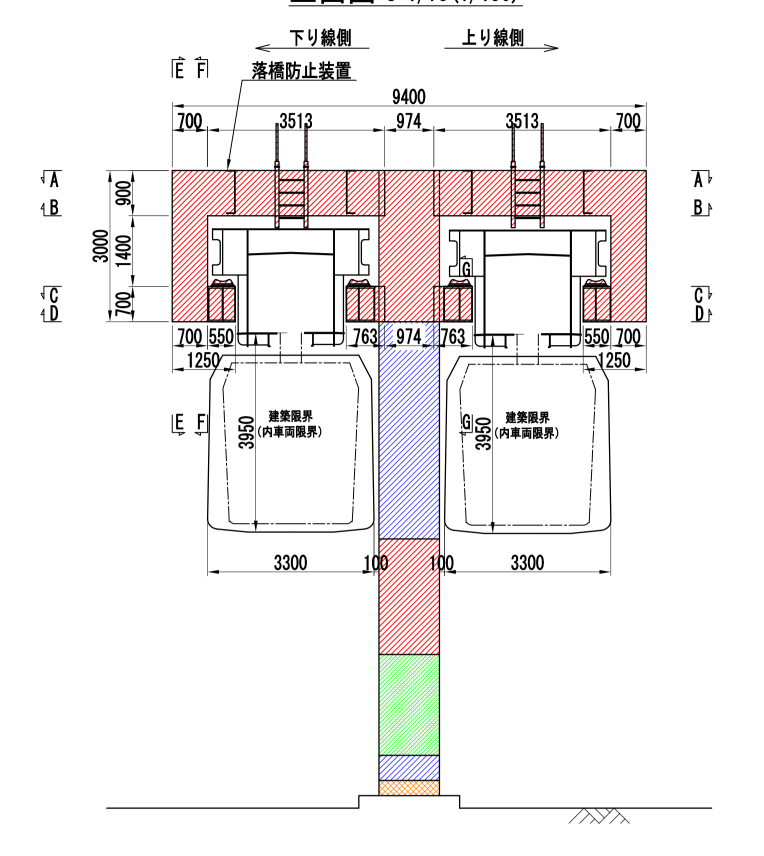
支柱乗越え梯子 S=1/25(1/50)



落橋防止装置 S=1/25(1/50)



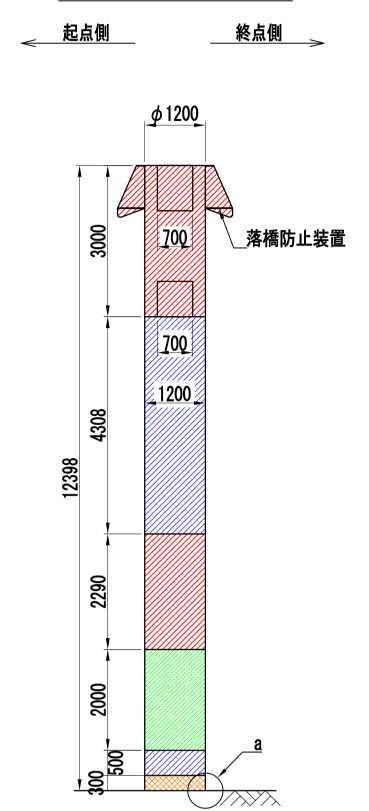
正面図 S=1/75(1/150)

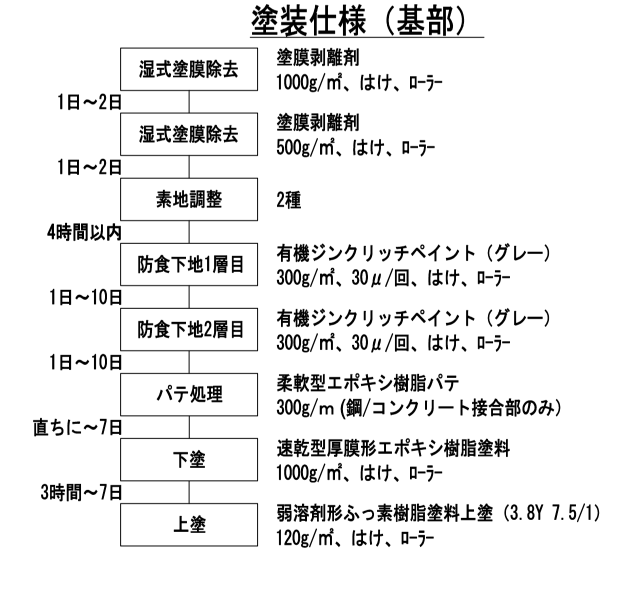


塗装仕様 (落書き防止)

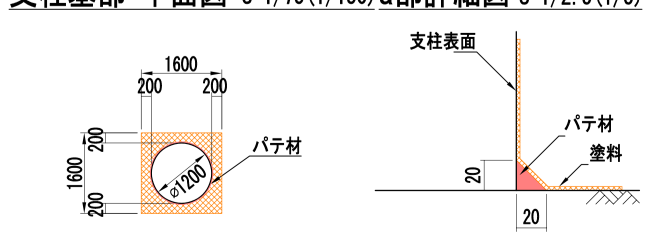


側面図 S=1/75(1/150)

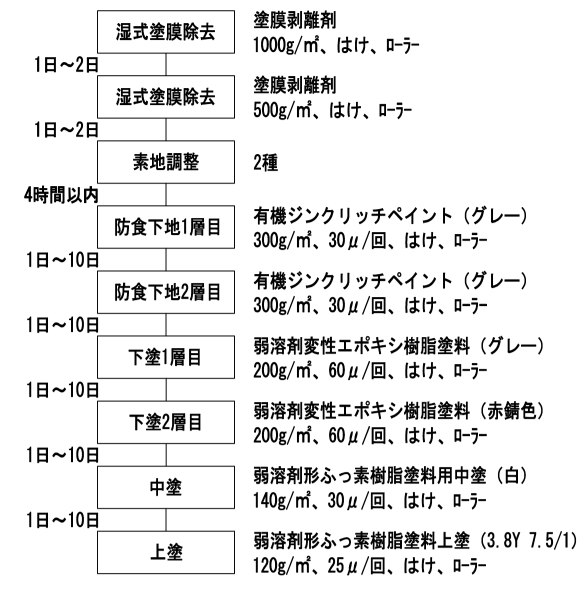




支柱基部 平面図 S=1/75(1/150) a部詳細図 S=1/2.5(1/5)



<u>塗装仕様(一般部 昼間施工)</u>



塗装仕様 (一般部 夜間施工)



凡 例

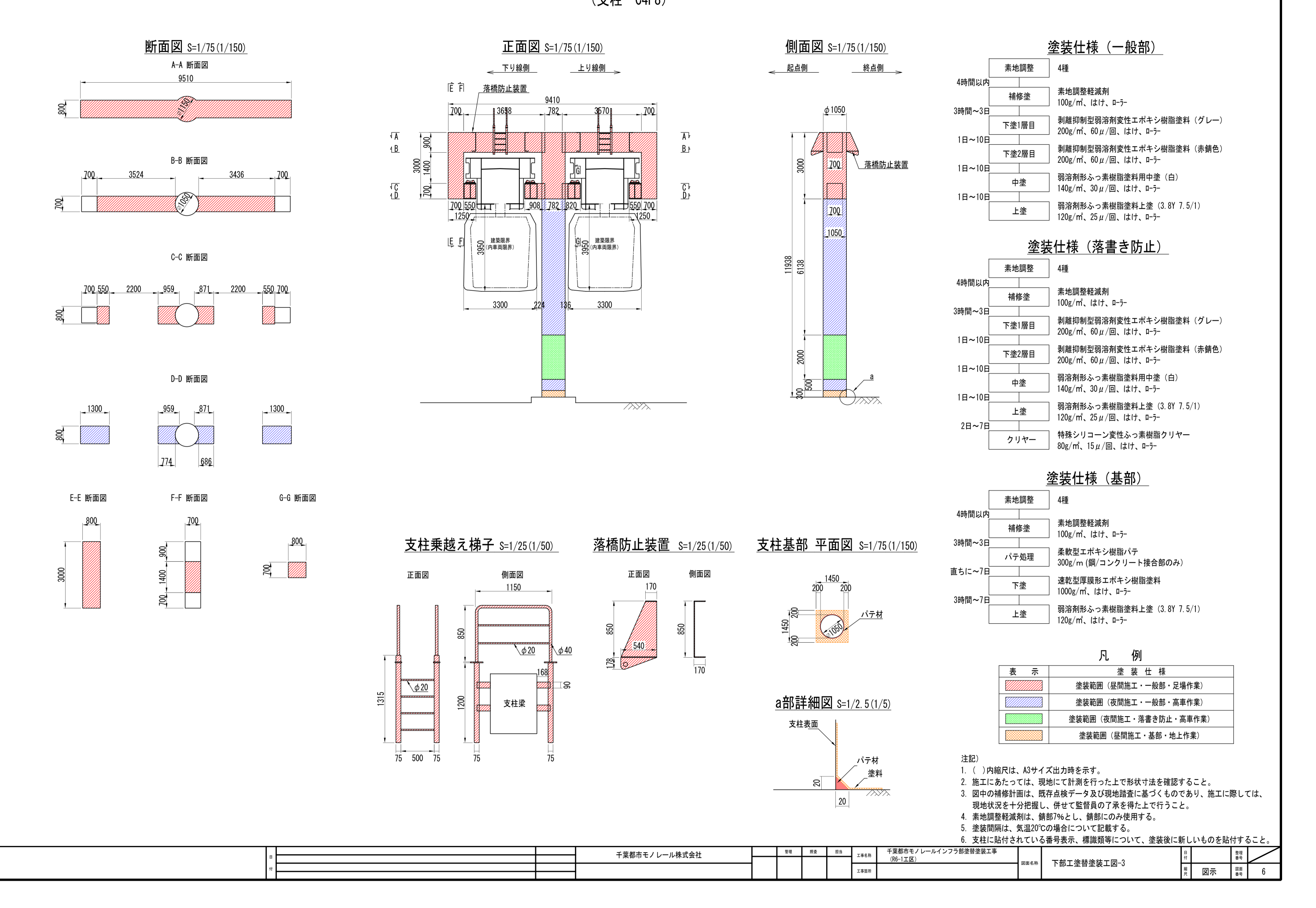
表示	塗 装 仕 様
	塗装範囲(昼間施工・一般部・足場作業)
	塗装範囲(夜間施工・一般部・足場作業)
	塗装範囲(昼間施工・落書き防止・足場作業)
	塗装範囲(昼間施工・基部・地上作業)

注記)

- 1. ()内縮尺は、A3サイズ出力時を示す。
- 2. 施工にあたっては、現地にて計測を行った上で形状寸法を確認すること。
- 3. 図中の補修計画は、既存点検データ及び現地踏査に基づくものであり、施工に際しては、 現地状況を十分把握し、併せて監督員の了承を得た上で行うこと。
- 4. 素地調整軽減剤は、錆部7%とし、錆部にのみ使用する。
- 5. 塗装間隔は、気温20℃の場合について記載する。
- 6. 支柱に貼付されている番号表示、標識類等について、塗装後に新しいものを貼付すること。

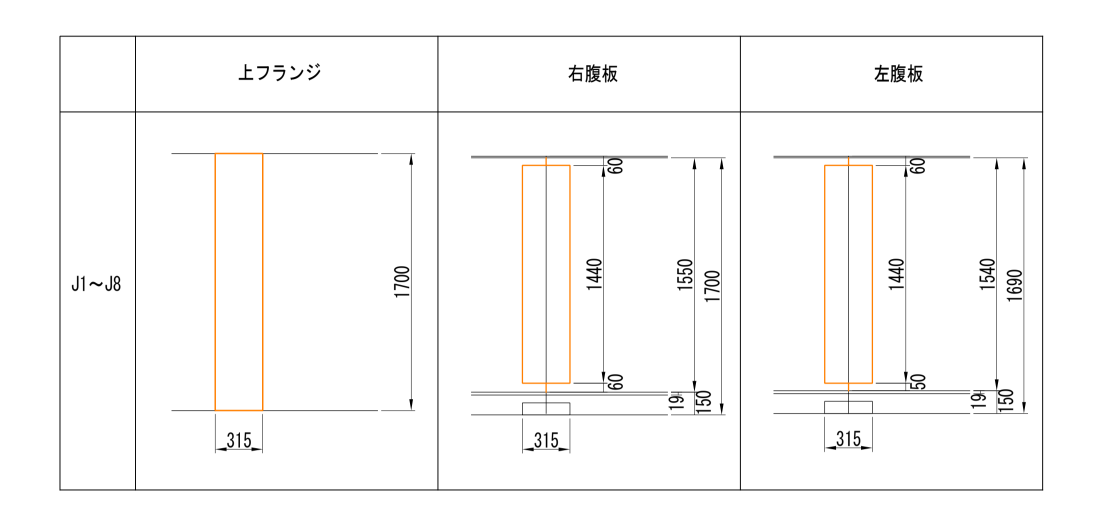
千葉都市モノレールインフラ部塗替塗装工事 担当 整理 番号 千葉都市モノレール株式会社 工事名称 (R6-1エ区) 下部工塗替塗装工図-2 図面名称 図面 番号 ਊ 図示 工事箇所

下部工塗替塗装工図-3 (支柱 C4P8)

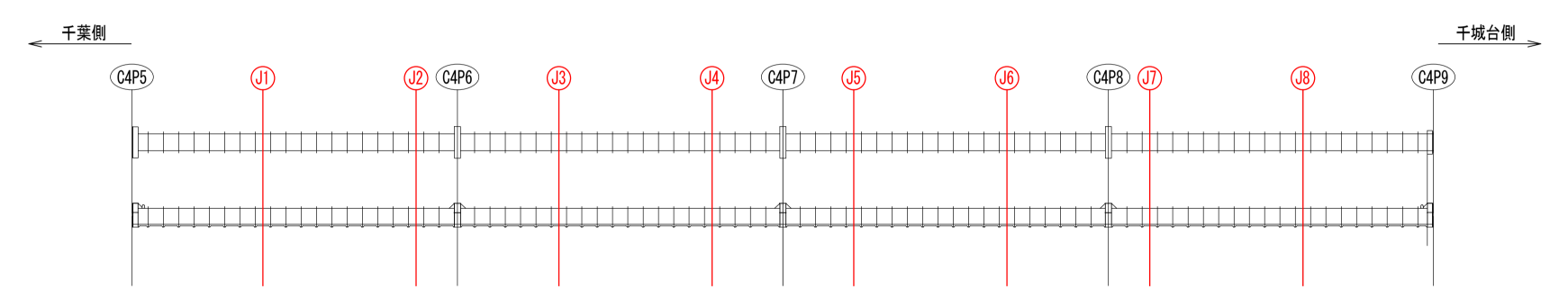


シーリング補修工図 (軌道桁 添接板)

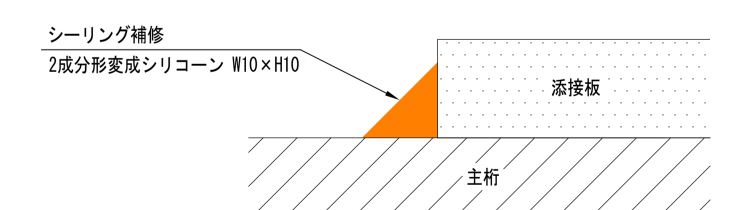
添接板 (C4G4DU) s=1/25(1/50)



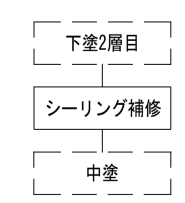
配置図(C4G4DU)



シーリング補修 詳細図



施エフロー



凡 例

表	示	塗 装 仕 様
		シーリング補修 (2成分形変成シリコーン W10×H10)

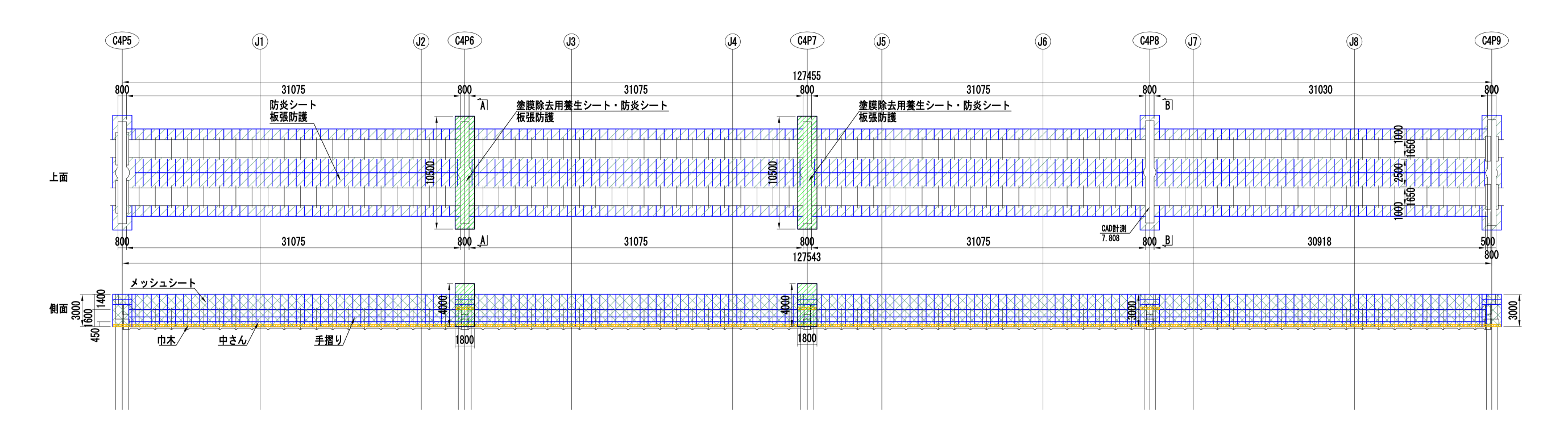
注記)

- 1. ()内縮尺は、A3サイズ出力時を示す。
- 2. 施工にあたっては、現地にて計測を行った上で形状寸法を確認すること。
- 3. 図中の補修計画は、既存点検データ及び現地踏査に基づくものであり、施工に際しては、 現地状況を十分把握し、併せて監督員の了承を得た上で行うこと。

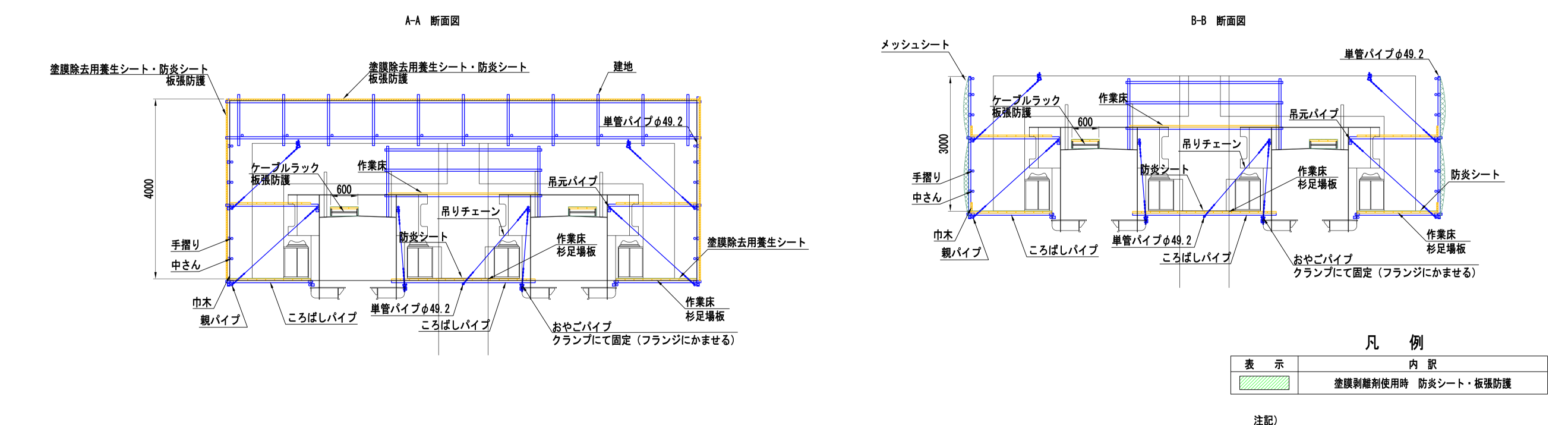
),± 0 ()/i	「こで血自炎の」がこ内に上でリック		
			千葉都市モノレール株式会社	管理	照査	担当	丁重名称	千葉都市モノレールインフラ部塗替塗装工事		E	В	整理
	日		十条仰川モノレール休式云社					(R6-1工区) 図面名称	l :	-リング補修工図 ┗゚	्रं	番号
	付						工事箇所		>-		縮 1 /25	図面 7
		1			1 1		二 子 凹 //			F	۱/ کی ا	番号 /

足場仮設計画図-1

(軌道桁 C4G4DU)



断面図 S=1/50(1/100)



千葉都市モノレール株式会社

1. ()内縮尺は、A3サイズ出力時を示す。

の責任において定めるものとする。

図面名称

千葉都市モノレールインフラ部塗替塗装工事

担当

工事名称

工事箇所

(R6-1工区)

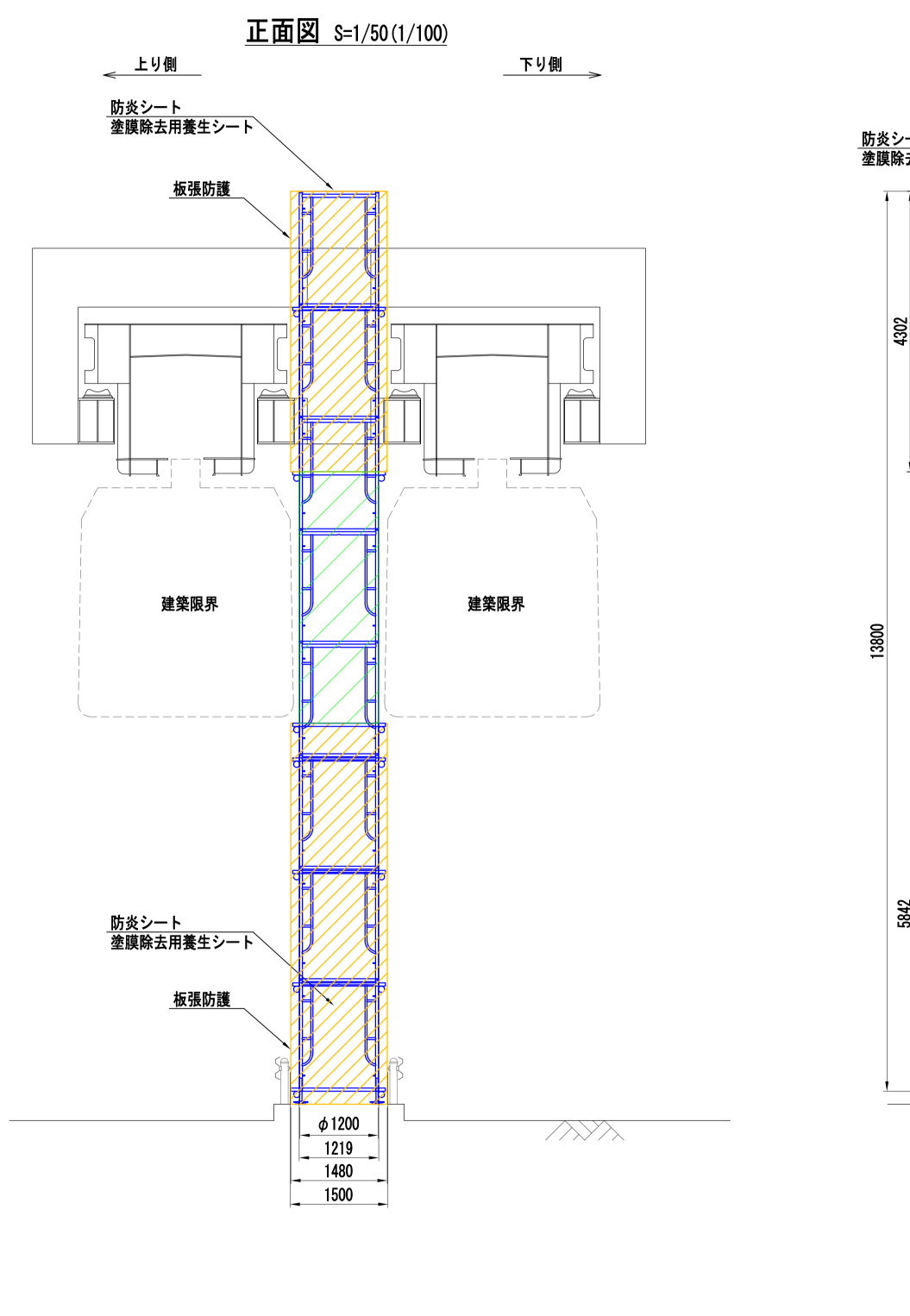
2. 受注者は、足場仮設計画図を参考とするとともに、施工条件、地質条件等を十分考慮した上で、

足場仮設計画図-1

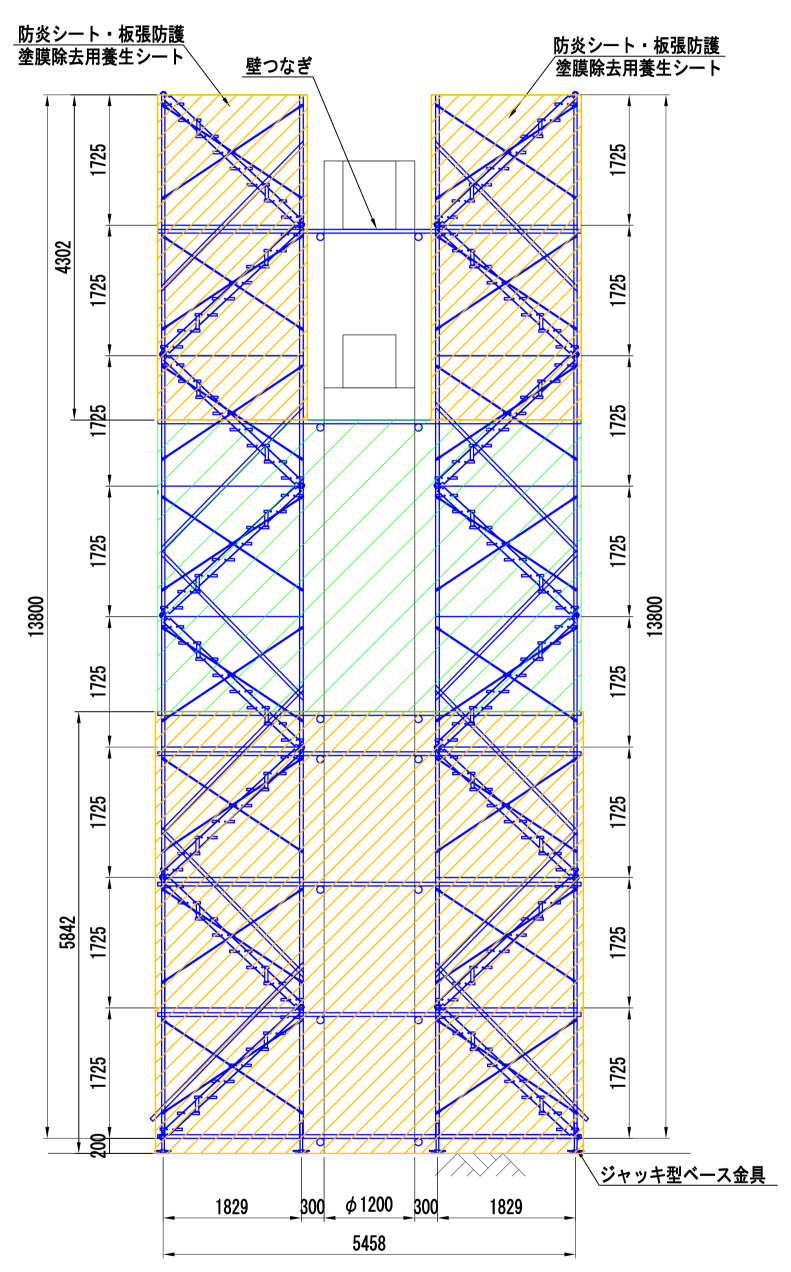
足場構造、施工方法、及び安全対策等、工事目的物を完成するための一切の手段について受注者

参考図-1

足場仮設計画図-2 (支柱 C4P6)







	凡例
表示	内 訳
	塗膜剥離剤使用時 防炎シート
	塗膜剥離剤使用時 防炎シート+板張防護

注記

- 1. ()内縮尺は、A3サイズ出力時を示す。
- 2. 受注者は、足場仮設計画図を参考とするとともに、施工条件、地質条件等を十分考慮した上で、 足場構造、施工方法、及び安全対策等、工事目的物を完成するための一切の手段について受注者 の責任において定めるものとする。
- 3. 足場は、建築限界に支障しない範囲で仮設すること。

		千葉都市モノレール株式会社	管理	照査	担当	工事名称	千葉都市モノレールインフラ部塗替塗装工事			В	*	整理番号	
		未削り こグレール休式去社				工学心怀	(R6-1工区)	図面夕称	兄提佐黎計面図_2	付		番号	
付						工事箇所			上 定场収設計画凶-2	縮 1/	/En 図	関面 女士	井図 り
						エテ回力				尺 1/	/ 30 番	器 多气	5凶-2

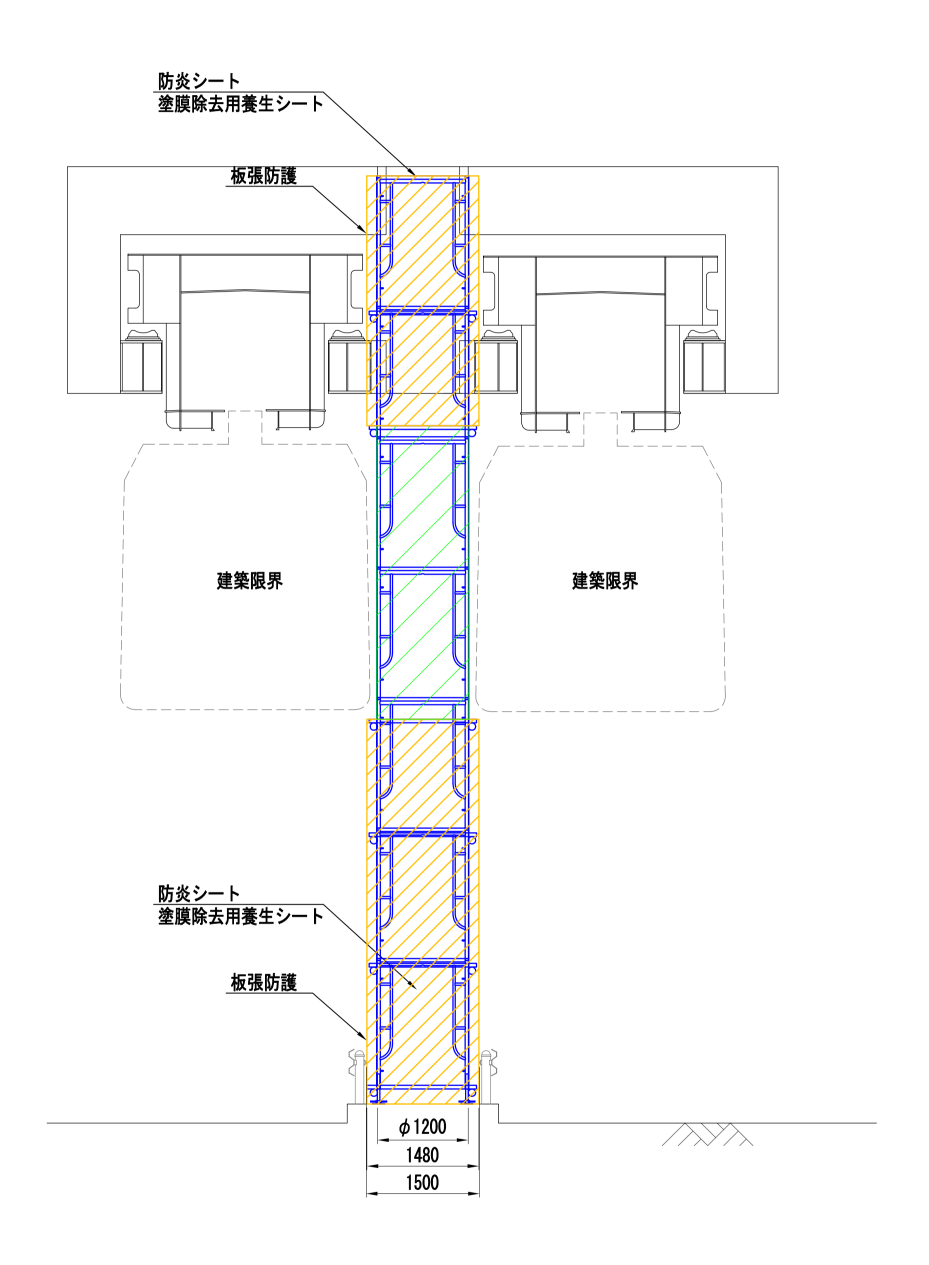
足場仮設計画図-3 (支柱 C4P7)

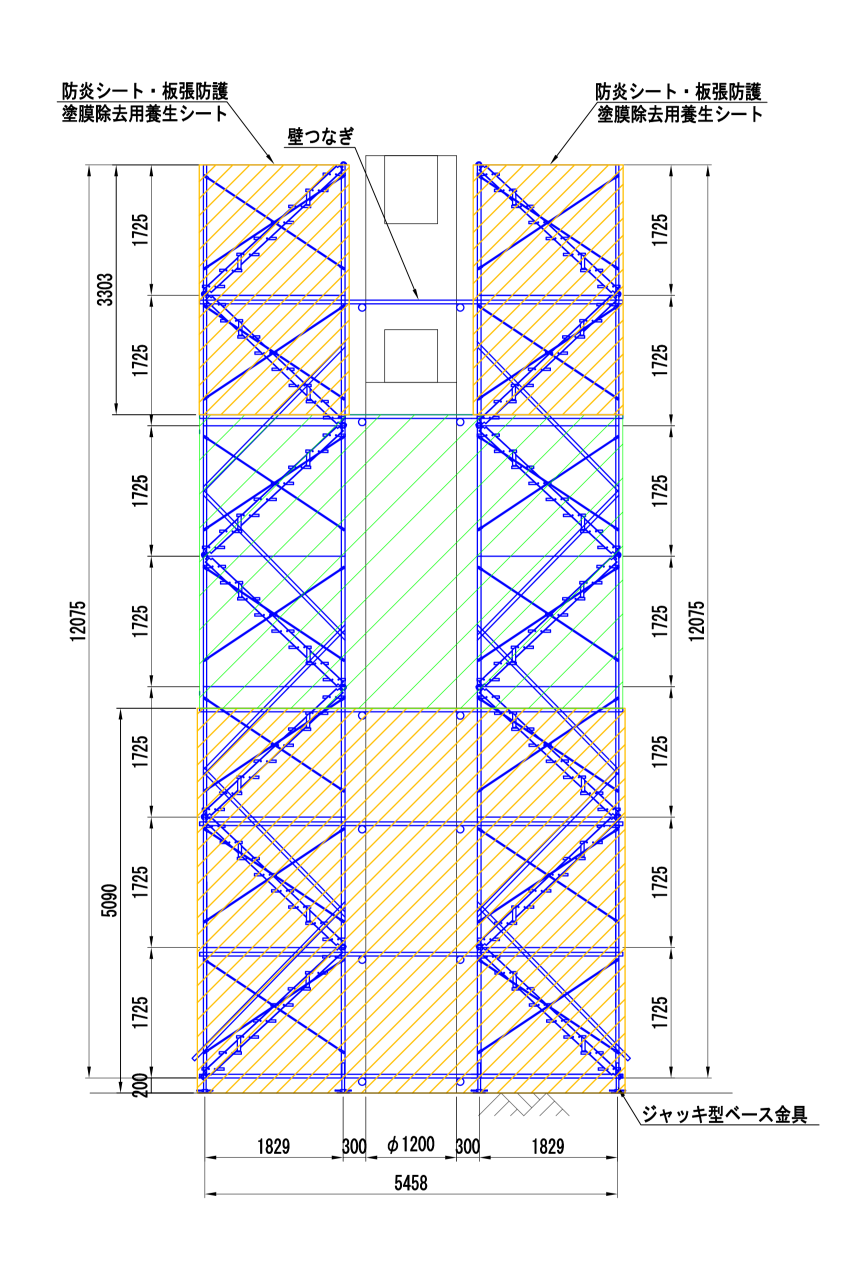
正面図 S=1/50(1/100)

 側面図 S=1/50(1/100)

← 千葉側

___千城台側 _____>





	凡例
表示	内訳
	塗膜剥離剤使用時 防炎シート
	塗膜剥離剤使用時 防炎シート+板張防護

注詞

- 1. ()内縮尺は、A3サイズ出力時を示す。
- 2. 受注者は、足場仮設計画図を参考とするとともに、施工条件、地質条件等を十分考慮した上で、 足場構造、施工方法、及び安全対策等、工事目的物を完成するための一切の手段について受注者 の責任において定めるものとする。
- 3. 足場は、建築限界に支障しない範囲で仮設すること。

		千葉都市モノレール株式会社	管理	照査	担当	工事名称	千葉都市モノレールインフラ部塗替塗装工事			T _E		整理
							(R6-1工区)	図面名称	足場仮設計画図-3	線	4 /50	图面 4 十四 0
13						工事箇所				克	1/50	署 参考凶−3

