

沖縄モノレール工事 市道国際センター線都市モノレール建設工事

付帯設備工事施工台帳



施工業者： ダイキ工業株式会社

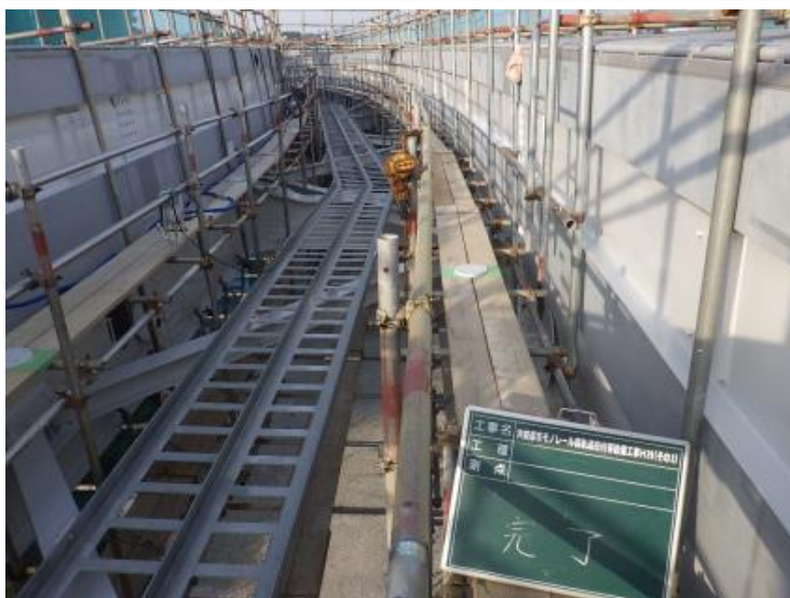
沖縄都市モノレール鋼軌道桁（付帯設備工事）

ダイキ工業(株)

	通し番号	1
	備考	
P676～P680 全景 着工前		
	通し番号	2
	備考	
P676～P680 全景 着工前		
	通し番号	3
	備考	
P676～P680 全景 着工前		

沖縄都市モノレール鋼軌道桁（付帯設備工事）

ダイキ工業㈱



通し番号 4

備考

P676～P680
全景
完了



通し番号 4

備考

P676～P680
全景
完了



通し番号 5

備考

P676～P680
全景
完了

沖縄都市モノレール鋼軌道桁（付帯設備工事）

ダイキ工業(株)



通し番号 7

備考

P676～P680
防護管塗装
着工前



通し番号 8

備考

P676～P680
防護管塗装
SRプライマー塗布
状況



通し番号 9

備考

P676～P680
防護管塗装
SRプライマー塗布
完了

沖縄都市モノレール鋼軌道桁（付帯設備工事）

ダイキ工業㈱



通し番号 10

備考

P676～P680
防護管塗装
SRトップF塗布
状況



通し番号 11

備考

P676～P680
防護管塗装
SRトップF塗布
完了

通し番号

備考

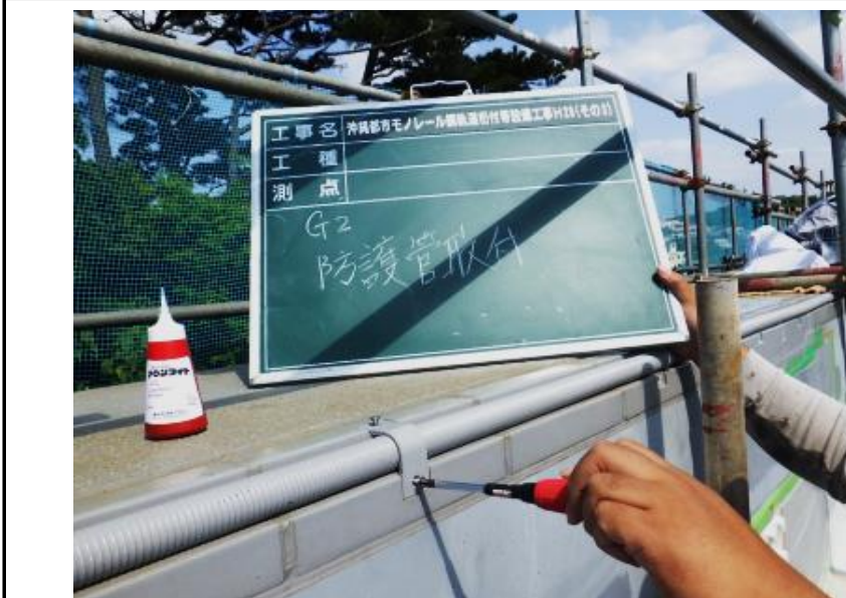
余 白

沖縄都市モノレール鋼軌道桁（付帯設備工事）

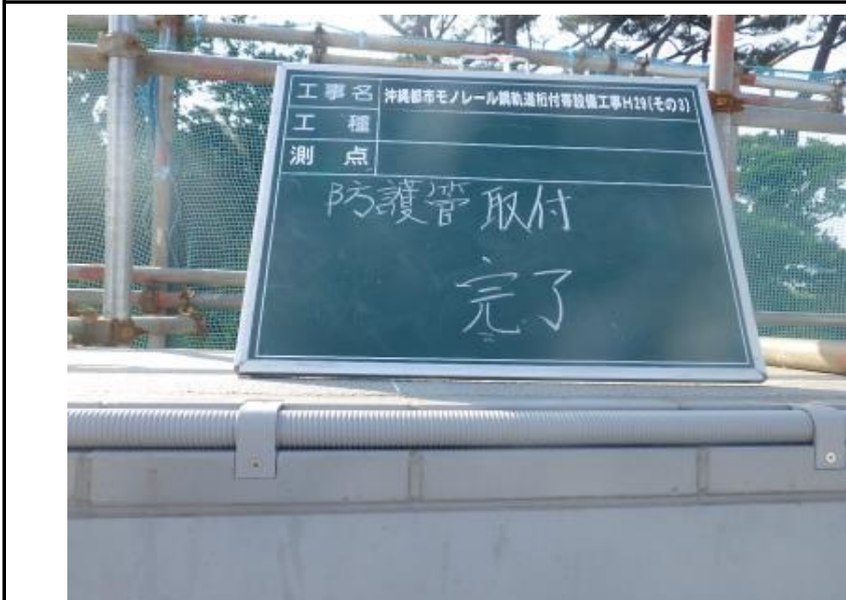
ダイキ工業(株)



通し番号	12
備考	
P676～P680 防護管取付 アロンタイト塗布	



通し番号	13
備考	
P676～P680 防護管取付 ドライバー締め	



通し番号	14
備考	
P676～P680 防護管取付 完了	

沖縄都市モノレール鋼軌道桁（付帯設備工事）

ダイキ工業㈱



通し番号 15

備考

P676～P680
防護管取付
完了

通し番号

備考

余 白

通し番号

備考

余 白

沖縄都市モノレール鋼軌道桁（付帯設備工事）

ダイキ工業(株)



通し番号 16

備考

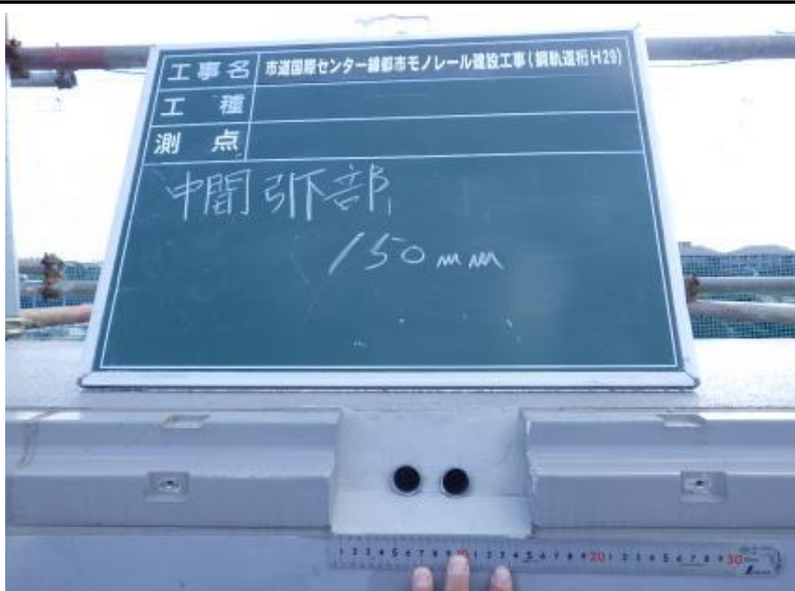
P676～P680
中間引下部
ユニエポプライマー塗布
状況



通し番号 17

備考

P676～P680
中間引下部
Kモルタル充填
状況



通し番号 18

備考

P676～P680
中間引下部
150mm

沖縄都市モノレール鋼軌道桁（付帯設備工事）

ダイキ工業㈱



通し番号 19

備考

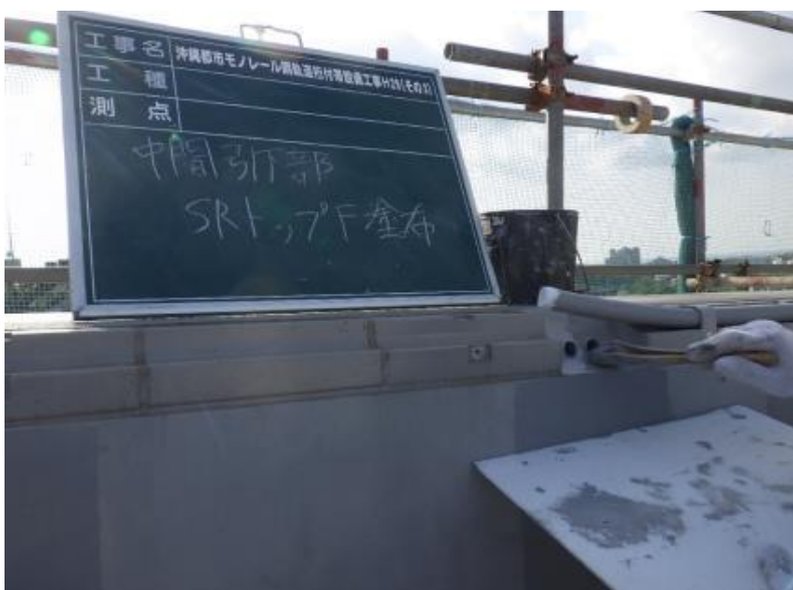
P676～P680
中間引下部
SRプライマー塗布
状況



通し番号 20

備考

P676～P680
中間引下部
SRプライマー塗布
完了



通し番号 21

備考

P676～P680
中間引下部
SRトップF塗布
状況

沖縄都市モノレール鋼軌道桁（付帯設備工事）

ダイキ工業(株)



通し番号 22

備考

P676～P680
中間引下部
SRトップF塗布
完了

通し番号

備考

余 白

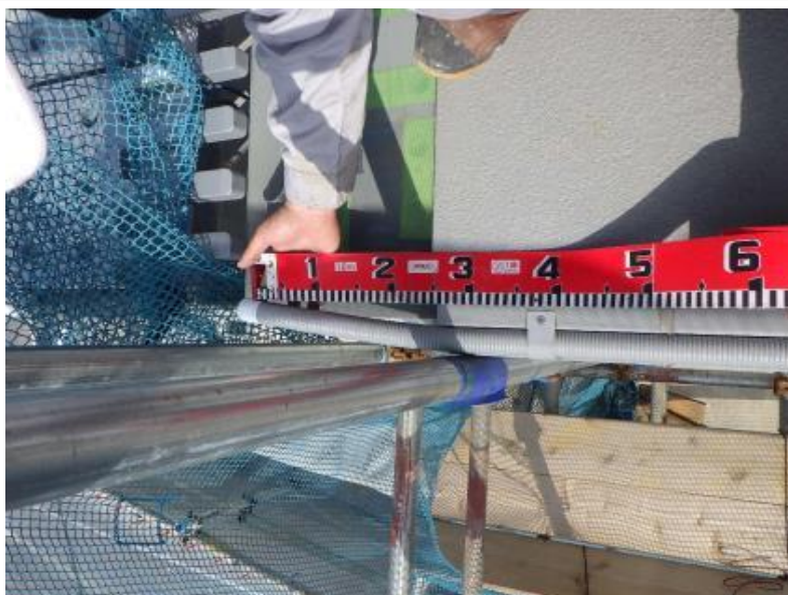
通し番号

備考

余 白

沖縄都市モノレール鋼軌道桁（付帯設備工事）

#REF!



通し番号 23

備考

P676～P680
フィンガー部
250mm

通し番号

備考

余 白

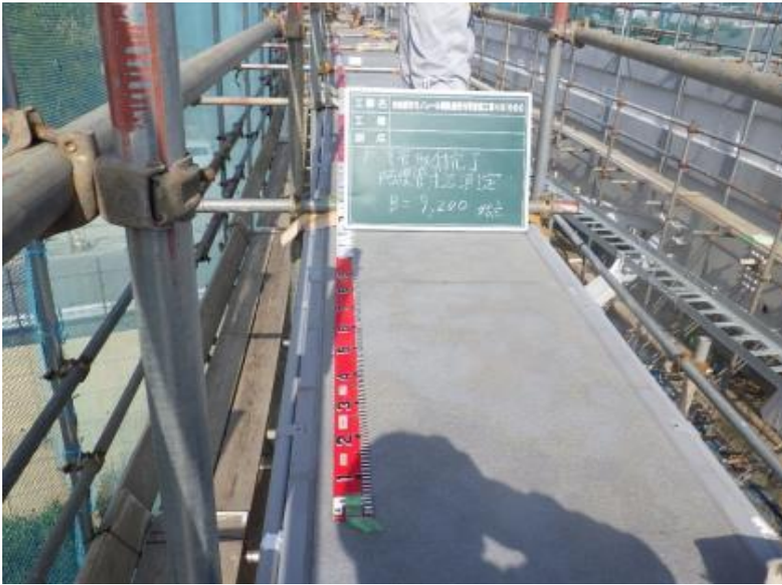
通し番号

備考

余 白

沖縄都市モノレール鋼軌道桁（付帯設備工事）

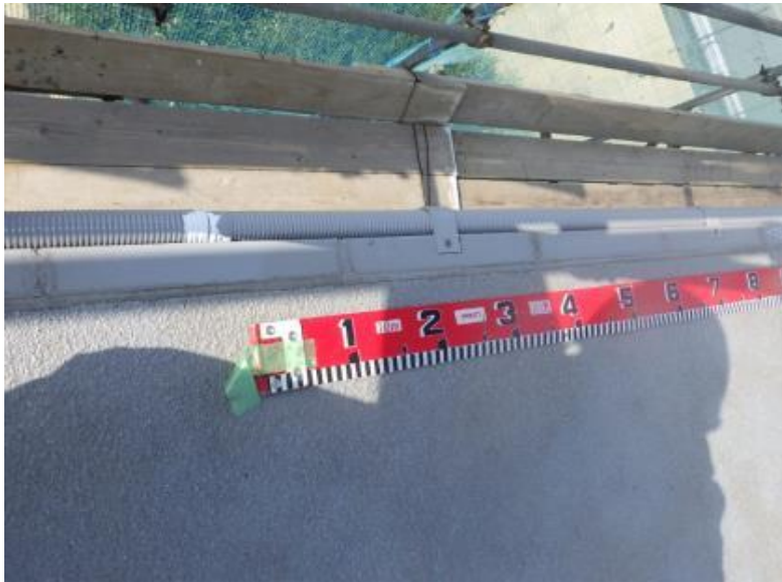
ダイキ工業(株)



通し番号 24

備考

P676～P680
防護管取付寸法測定
G1 L側 B寸法
実測値 9,200mm
全景



通し番号 25

備考

P676～P680
防護管取付寸法測定
G1 L側 B寸法
実測値 9,200mm
始点



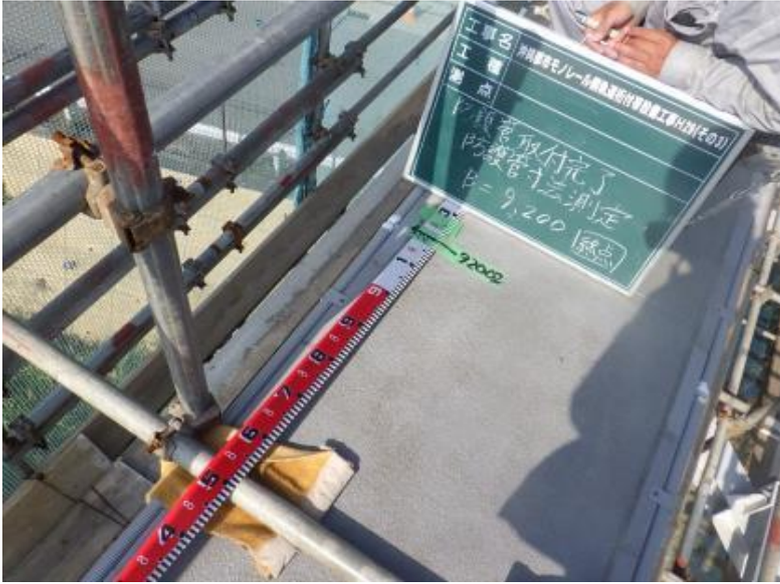
通し番号 26

備考

P676～P680
防護管取付寸法測定
G1 L側 B寸法
実測値 9,200mm
5m地点

沖縄都市モノレール鋼軌道桁（付帯設備工事）

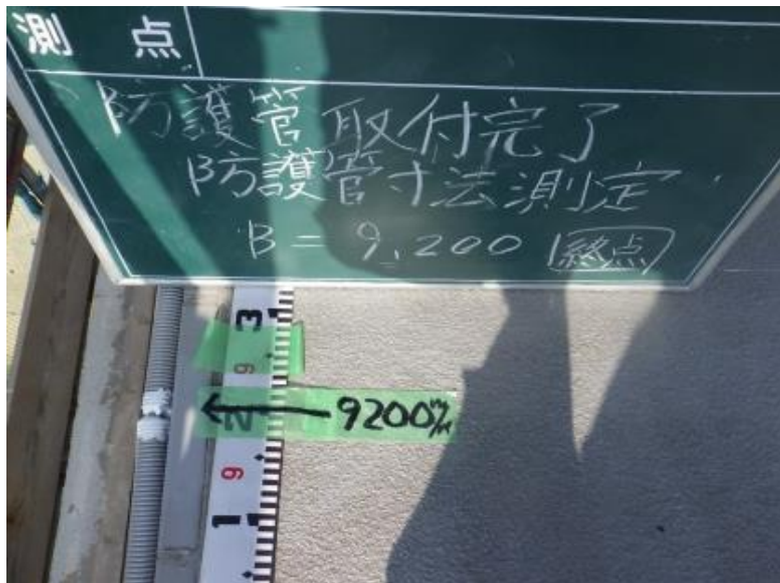
ダイキ工業㈱



通し番号 27

備考

P676～P680
 防護管取付寸法測定
 G1 L側 B寸法
 実測値 9,200mm
 終点



通し番号 28

備考

P676～P680
 防護管取付寸法測定
 G1 L側 B寸法
 実測値 9,200mm
 終点

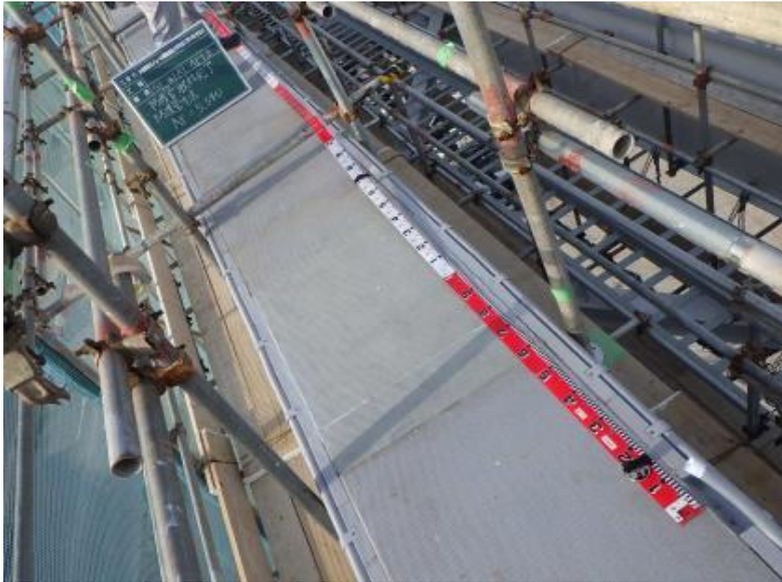
通し番号

備考

余 白

沖縄都市モノレール鋼軌道桁（付帯設備工事）

ダイキ工業(株)



通し番号 29

備考

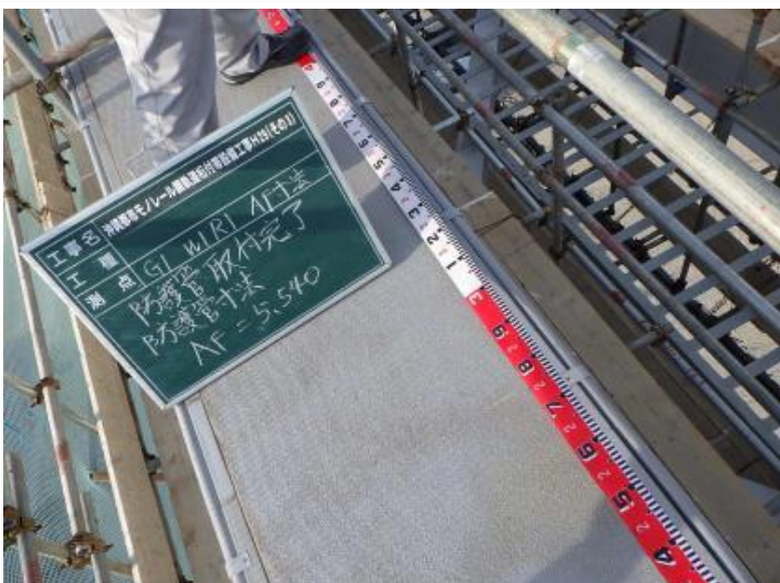
P676～P680
 防護管取付寸法測定
 G1 R側 AF寸法
 実測値 5,540mm
 全景



通し番号 30

備考

P676～P680
 防護管取付寸法測定
 G1 R側 AF寸法
 実測値 5,540mm
 始点



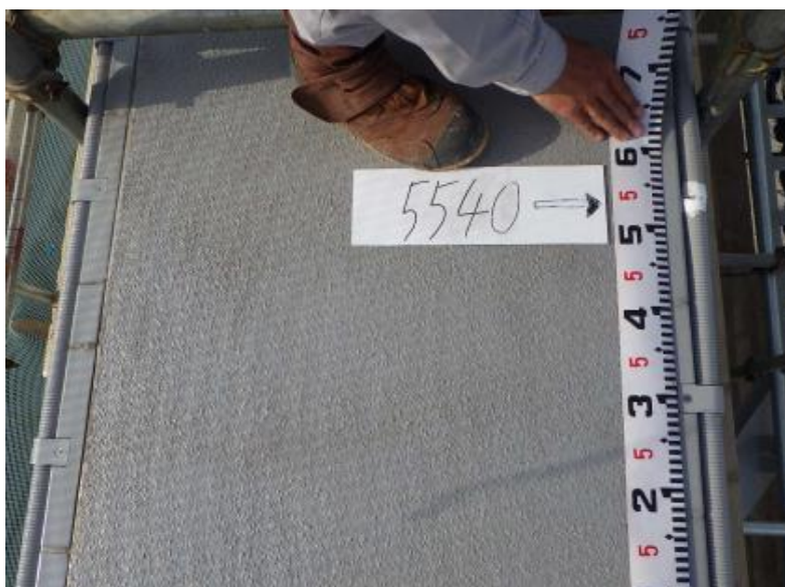
通し番号 31

備考

P676～P680
 防護管取付寸法測定
 G1 R側 AF寸法
 実測値 5,540mm
 終点

沖縄都市モノレール鋼軌道桁（付帯設備工事）

ダイキ工業㈱



通し番号 32

備考

P676～P680
 防護管取付寸法測定
 G1 R側 AF寸法
 実測値 5,540mm
 終点

通し番号

備考

余 白

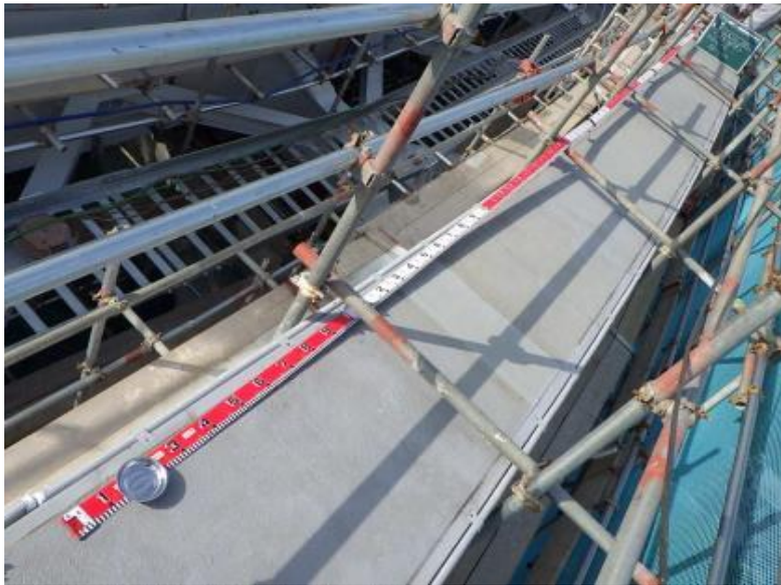
通し番号

備考

余 白

沖縄都市モノレール鋼軌道桁（付帯設備工事）

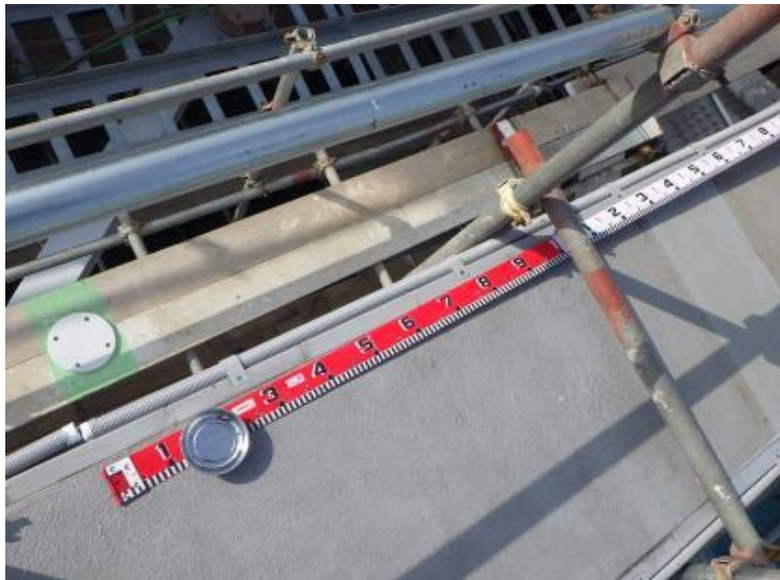
ダイキ工業㈱



通し番号 33

備考

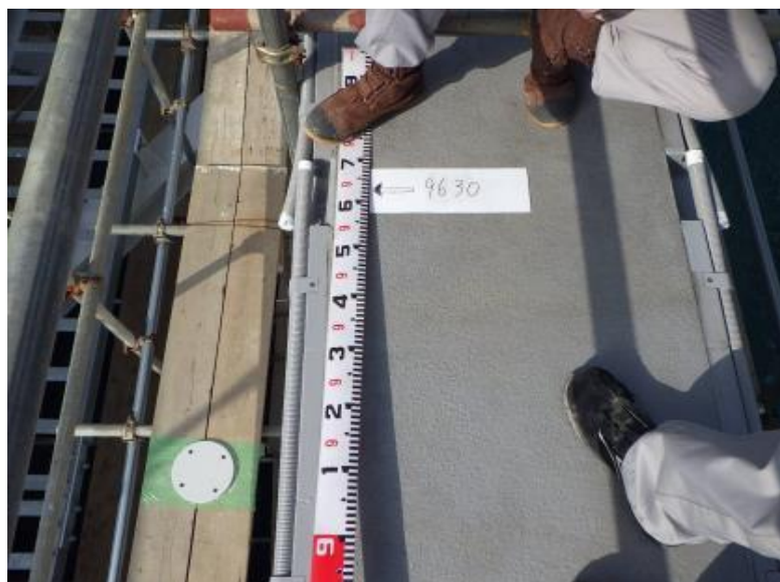
P676～P680
 防護管取付寸法測定
 G2 L側 AR寸法
 実測値 9,630mm
 全景



通し番号 34

備考

P676～P680
 防護管取付寸法測定
 G2 L側 AR寸法
 実測値 9,630mm
 始点



通し番号 35

備考

P676～P680
 防護管取付寸法測定
 G2 L側 AR寸法
 実測値 9,630mm
 終点

