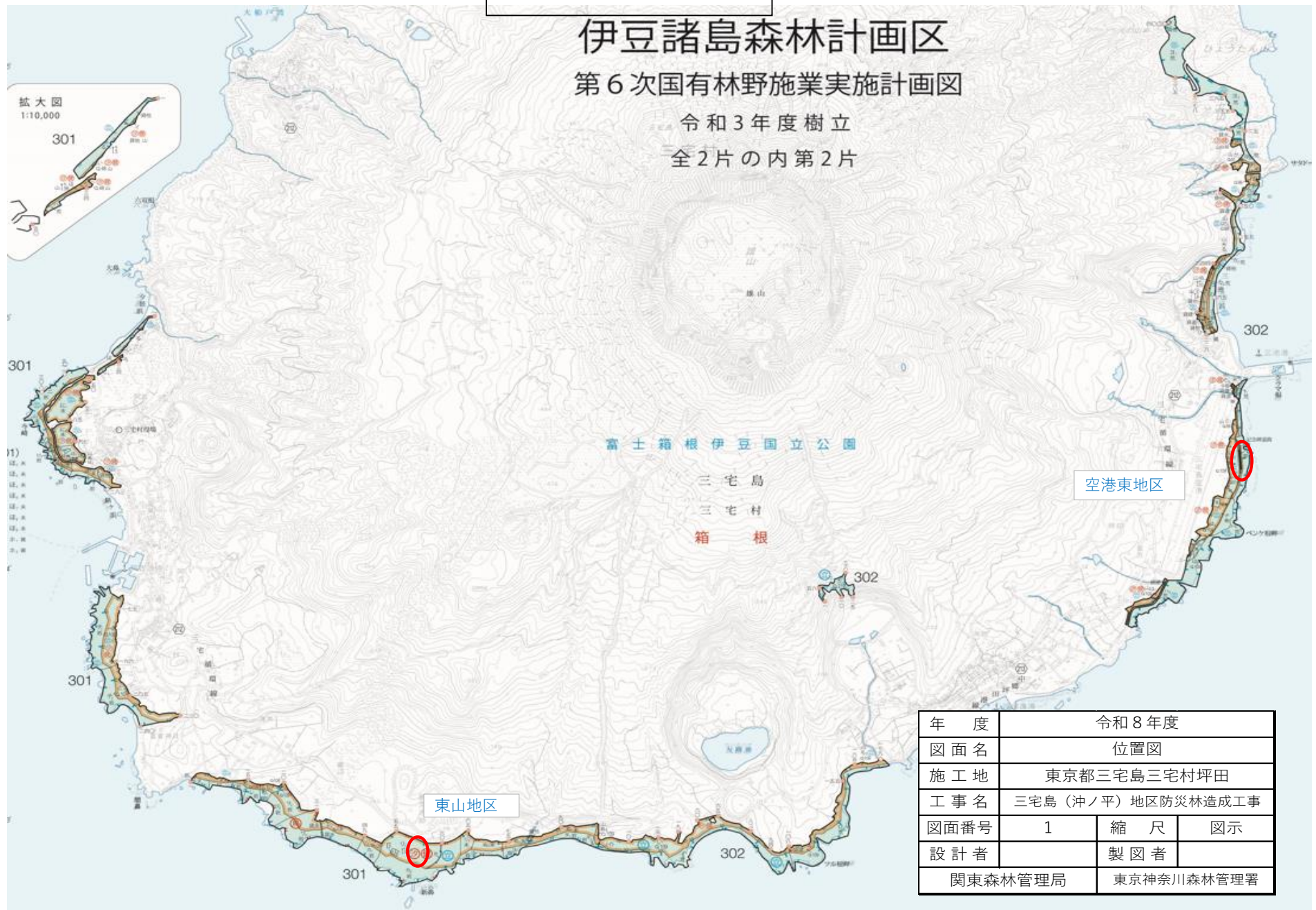


位置図

伊豆諸島森林計画区

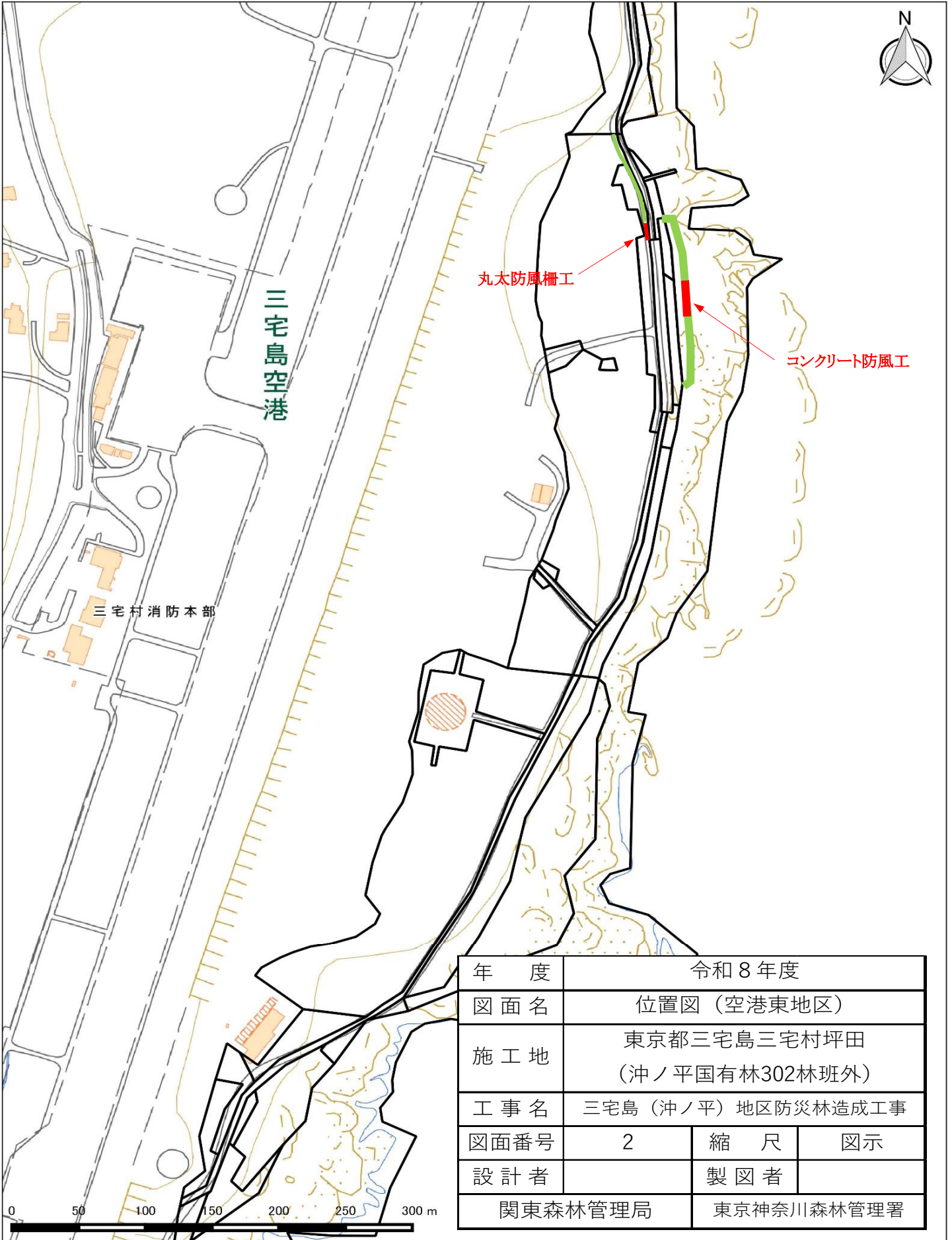
第6次国有林野施業実施計画図

令和3年度樹立
全2片の内第2片

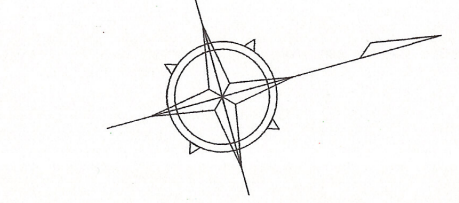
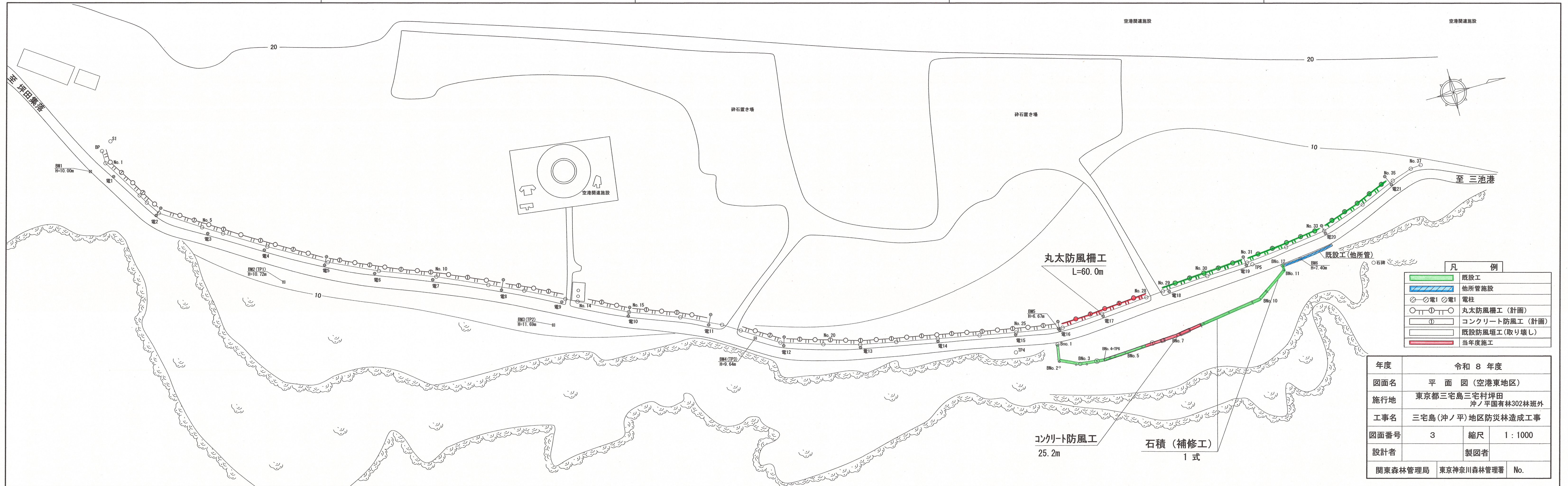


年度	令和8年度		
図面名	位置図		
施工地	東京都三宅島三宅村坪田		
工事名	三宅島(沖ノ平)地区防災林造成工事		
図面番号	1	縮尺	図示
設計者		製図者	
関東森林管理局		東京神奈川森林管理署	

位置図



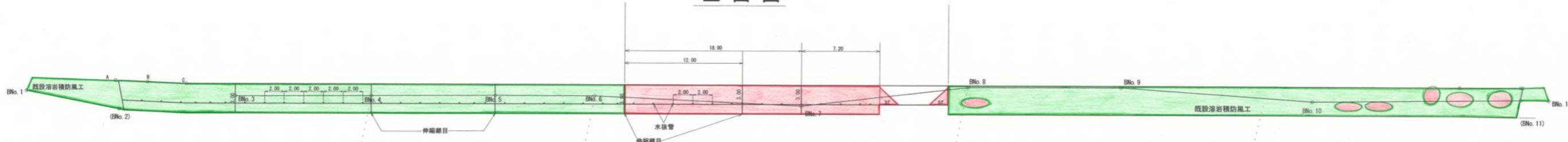
年 度	令和 8 年度		
図 面 名	位置図 (空港東地区)		
施 工 地	東京都三宅島三宅村坪田 (沖ノ平国有林302林班外)		
工 事 名	三宅島 (沖ノ平) 地区防災林造成工事		
図面番号	2	縮 尺	図 示
設 計 者	製 図 者		
関東森林管理局		東京神奈川森林管理署	



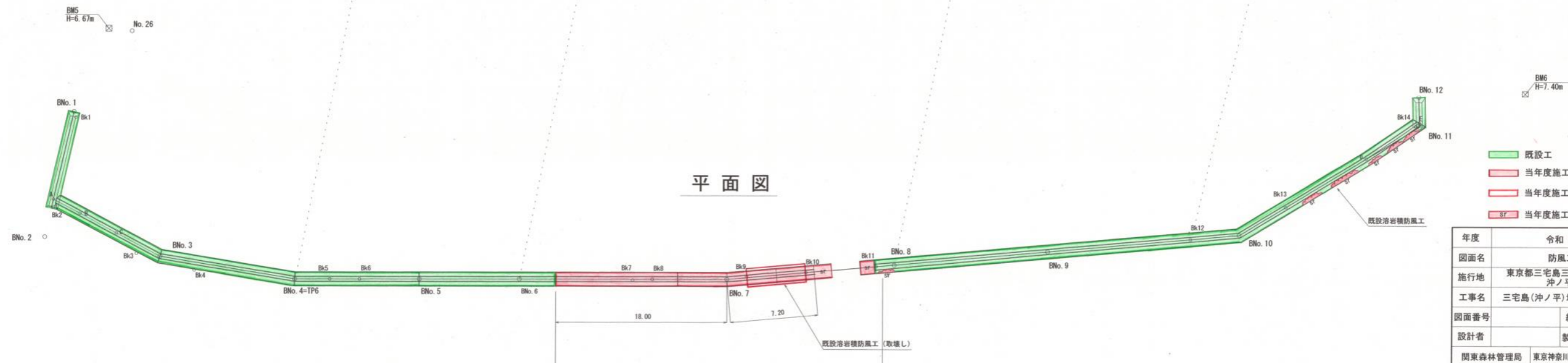
凡 例	
	既設工
	他所管施設
 —○—電1	電柱
 —○—電2	丸太防風柵工 (計画)
	コンクリート防風工 (計画)
	既設防風垣工 (取り壊し)
	当年度施工

年度	令和 8 年度		
図面名	平面図 (空港東地区)		
施行地	東京都三宅島三宅村坪田 沖ノ平国有林302林班外		
工事名	三宅島(沖ノ平)地区防災林造成工事		
図面番号	3	縮尺	1 : 1000
設計者	製図者		
関東森林管理局	東京神奈川森林管理署	No.	

正面図



平面図

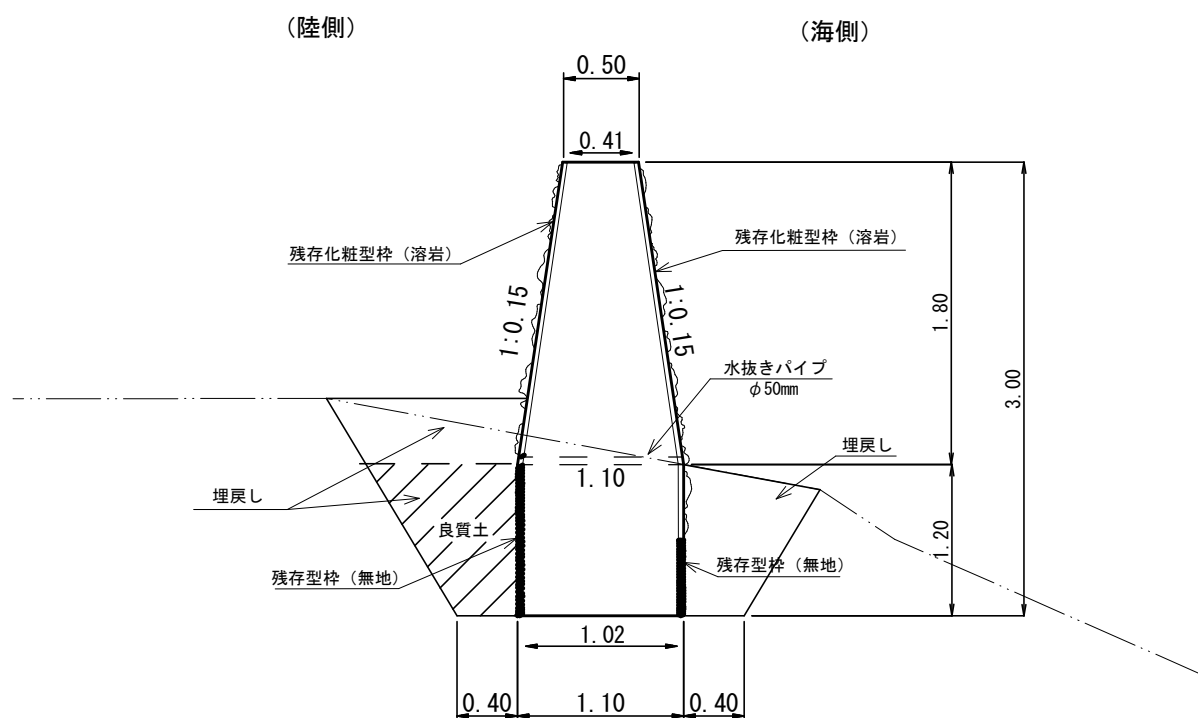


- 既設工
- 当年度施工
- 当年度施工 (構造物取壊し)
- 当年度施工 (石積補修)

年度	令和 8 年度	
図面名	防風工構造図	
施行地	東京都三宅島三宅村坪田 沖ノ平国有林302林班外	
工事名	三宅島(沖ノ平)地区防災林造成工事	
図面番号	縮尺	1 : 200
設計者	製図者	
関東森林管理局	東京神奈川森林管理署	No.

コンクリート防風工標準図 (H=3.00m)

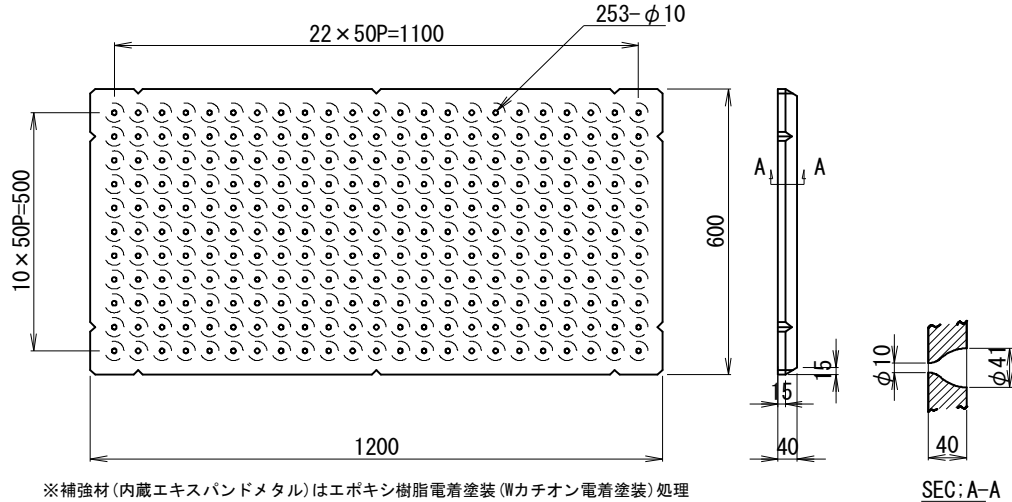
S=1:50



コンクリート防風工 (1m延長当たり) 材料明細表

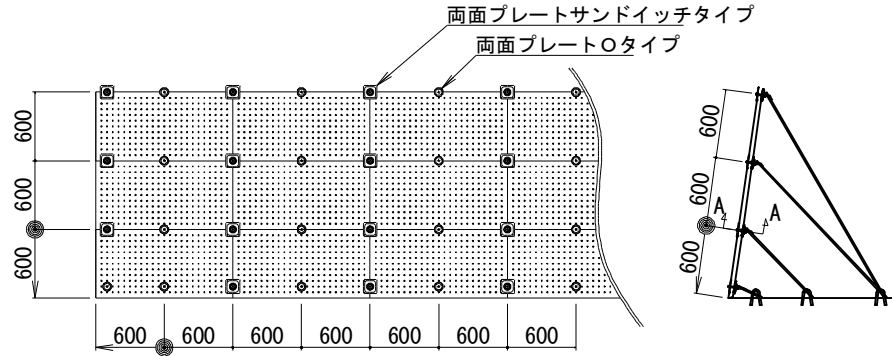
種別	規格・寸法	数量	単位	備考
コンクリート	18-8-20-N	2.45	m ³	$[(0.50 - (0.045 \times 2)) + (1.10 - (0.04 \times 2))] / 2 \times H2.00 + [1.10 - (0.04 \times 2)] \times H1.00 \times W1.00m$
残存化粧型枠	600 × 1200 × t45mm (溶岩)	4.20	m ²	0.60 × 7枚 × W1.00
残存型枠	600 × 1200 × t40mm (無地)埋設部に使用	1.80	m ²	0.60 × 3枚 × W1.00
床掘	礫質土	3.50	m ³	平均断面積により算定
埋戻し		1.90	m ³	陸側の水抜排水管接続高までは良質土で遮水層を構築とする
水抜管	VP φ50mm	0.50	m	2mごとに1本敷設(詳細は正面図水抜き配置のとおり)

残存型枠(無地 標準サイズ)詳細図 S=1/6

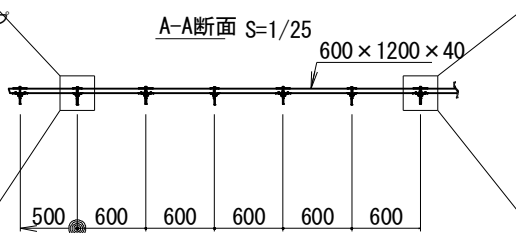
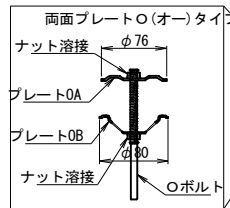


正面図(標準展開図) 1/25

断面図(標準組立図) S=1/25



<組立用専用金具詳細図>



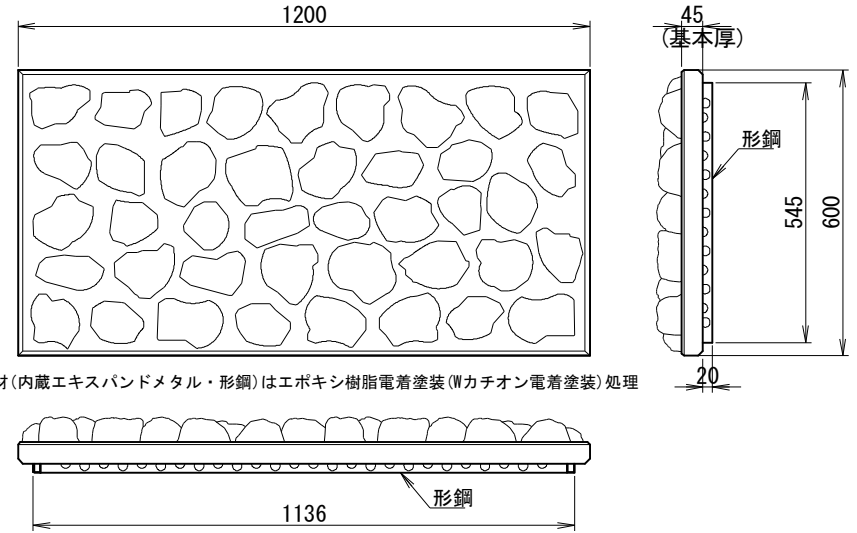
※組立用専用金具の寸法は、改良等により変更になる場合があります。

残存型枠材料表

名称	規格	単位	数量	摘要
残存型枠(無地 標準サイズ)	600×1200	枚	139	

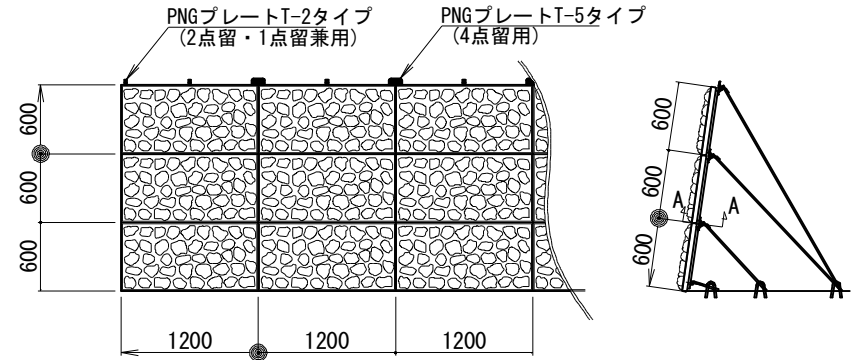
残存化粧型枠(大島 溶岩)詳細図 S=1/6

※PNメッシュ使用製品(標準打設高1.5m以下)

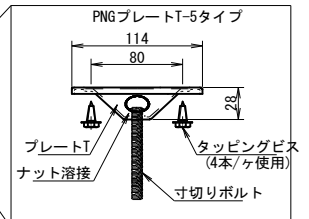


正面図(標準展開図) 1/25

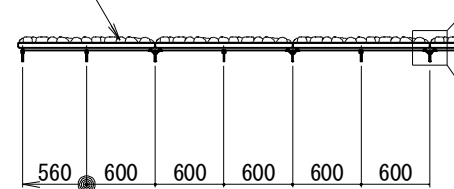
断面図(標準組立図) S=1/25



<組立用専用金具詳細図>



600×1200×45+最大意匠厚 A-A断面 S=1/25



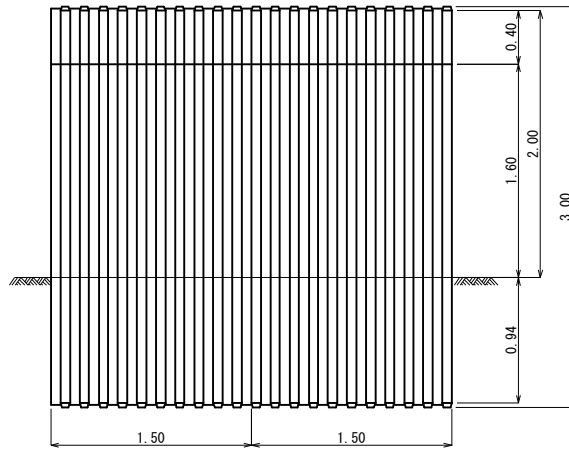
※組立用専用金具の寸法は、改良等により変更になる場合があります。

残存化粧型枠材料表

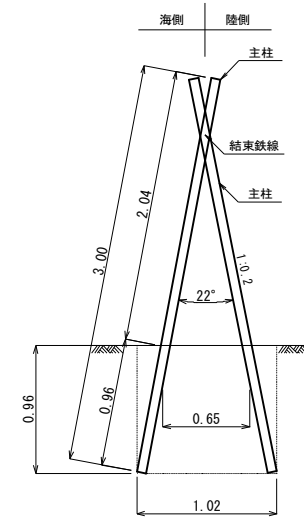
名称	規格	単位	数量	摘要
残存化粧型枠(大島溶岩)	600×1200	枚	139	

工事名	令和8年度 三宅島(沖ノ平)地区防災林造成工事
施行地	東京都三宅島三宅村坪田 沖ノ平国有林302林班外
図面の種類	残存型枠工標準詳細図
縮尺	図示 図面番号 6
	関東森林管理局 東京神奈川森林管理署

正面図



断面図



(床掘)
0.98m²×10m=9.8m³

(埋戻し)
0.84m²×10m=8.4m³

(10m当たり)

丸太防風柵工数量表				
名称	規格・寸法	単位	数量	摘要
丸太	末口径10cm, 長さ3.0m	本	100	防腐処理済
結束鉄線	亜鉛メッキ鉄線, #10, Φ3.2mm	kg	1.66	1.94×100/116.66
床掘		m ³	9.8	
埋戻し		m ³	8.4	

年度	令和 8 年度		
図面名	丸太防風柵工 標準図		
施行地	東京都三宅島三宅村坪田 沖ノ平国有林302林班外		
工事名	三宅島(沖ノ平)地区防災林造成工事		
図面番号	7	縮尺	1 : 40
設計者	製図者		
関東森林管理局	東京神奈川森林管理署	No.	