

令和5年10月18日

各 位

千葉県北部林業事務所長

治山工事の実施について（お知らせ）

日頃、地域の皆様には、県が行う治山事業等について御協力をいただき、ありがとうございます。

このたび当事務所では、治山施工地の復旧工事を下記のとおり発注しましたのでお知らせいたします。

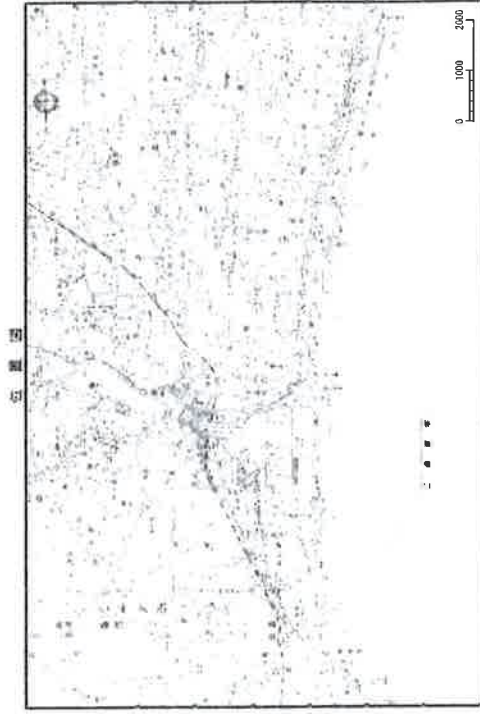
安全な工事と早期完成に鋭意努力いたしますので、御理解、御協力の程よろしくお願いいたします。

記

- 1 (1) 工事名 防災林造成工事
 - (2) 箇所 長生郡 一宮町 東浪見 地内
(裏面 位置図・別添 工種配置図 参照)
 - (3) 工期 令和6年3月15日まで
(天候の状況等により、延期となる場合があります。)
 - (4) 工事内容 植栽工 =12,160 m²
生育基盤盛土工 =1,064 m³
管理道設置工 =252.6m
 - (5) 施工業者 株式会社大作園芸
住所：千葉県習志野市藤崎 6-19-15
電話：047(472)0738
-
- 2 連絡先 北部林業事務所 森林管理課 (治山担当)
住所：山武市富田ト 1177-7
電話：0475(82)3121 FAX：0475(82)4463

A1 1:50,000
A3 1:100,000

位置図



平面图
A1 1:500
A3 1:1,000



工事範囲

既設工地

工事名	防災林道工事(既設区)		
予算書	令和四年度	防災林道整備事業	
施工地	所在地	高知県高知市	
図面番号	図面図	図面番号	1
設計者	設計	担当者	令和四年四月
業務所名	山口 建設	所在地	山口 建設
支社	千歳県北野林業事務所		
発注者	高知県	設計者	
した組合	高知県	担当者	
設計	令和四年四月	発注者	高知県
竣工	年月日	年月日	年月日
した組合	支社	担当者	

工程配置図

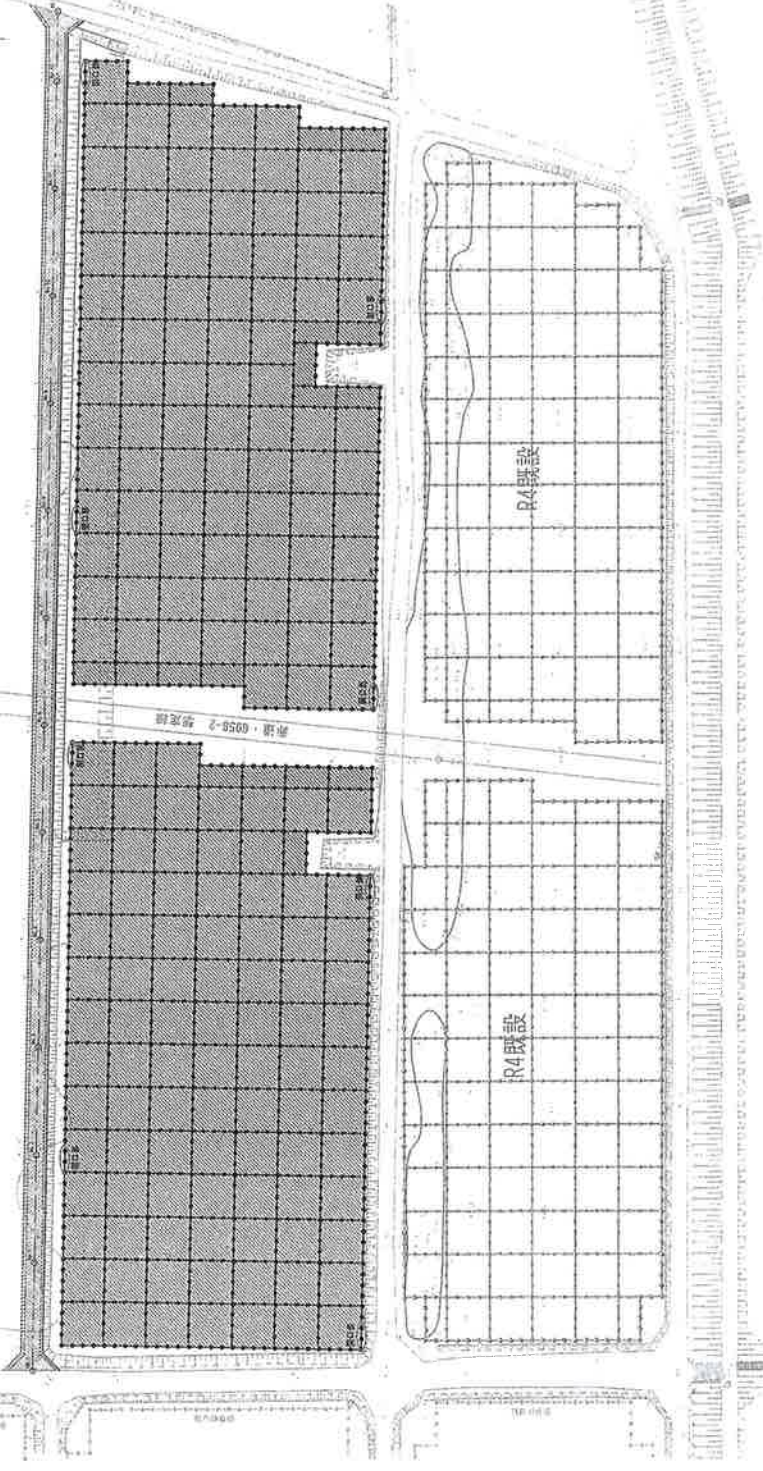
S=1,000(A3)
S=1,500(A1)

縦割工 Aブロック

1-1H 縦工(直) 110	6000	1-1H 縦工(直) 110	6000
1-2H 縦工(直) 110	6000	1-10H 縦工(直) 110	6000
1-3H 縦工(直) 110	6000	1-11H 縦工(直) 110	6000
1-4H 縦工(直) 110	6000	1-12H 縦工(直) 110	6000
1-5H 縦工(直) 110	6000	1-13H 縦工(直) 110	6000
1-6H 縦工(直) 110	6000	1-14H 縦工(直) 110	6000
1-7H 縦工(直) 110	6000	1-15H 縦工(直) 110	6000
1-8H 縦工(直) 110	6000	1-16H 縦工(直) 110	6000
1-9H 縦工(直) 110	6000	1-17H 縦工(直) 110	6000
1-10H 縦工(直) 110	6000	1-18H 縦工(直) 110	6000
1-11H 縦工(直) 110	6000	1-19H 縦工(直) 110	6000
1-12H 縦工(直) 110	6000	1-20H 縦工(直) 110	6000
1-13H 縦工(直) 110	6000	1-21H 縦工(直) 110	6000
1-14H 縦工(直) 110	6000	1-22H 縦工(直) 110	6000
1-15H 縦工(直) 110	6000	1-23H 縦工(直) 110	6000
1-16H 縦工(直) 110	6000	1-24H 縦工(直) 110	6000
1-17H 縦工(直) 110	6000	1-25H 縦工(直) 110	6000
1-18H 縦工(直) 110	6000	1-26H 縦工(直) 110	6000
1-19H 縦工(直) 110	6000	1-27H 縦工(直) 110	6000
1-20H 縦工(直) 110	6000	1-28H 縦工(直) 110	6000
1-21H 縦工(直) 110	6000	1-29H 縦工(直) 110	6000
1-22H 縦工(直) 110	6000	1-30H 縦工(直) 110	6000
1-23H 縦工(直) 110	6000	1-31H 縦工(直) 110	6000
1-24H 縦工(直) 110	6000	1-32H 縦工(直) 110	6000
1-25H 縦工(直) 110	6000	1-33H 縦工(直) 110	6000
1-26H 縦工(直) 110	6000	1-34H 縦工(直) 110	6000
1-27H 縦工(直) 110	6000	1-35H 縦工(直) 110	6000
1-28H 縦工(直) 110	6000	1-36H 縦工(直) 110	6000
1-29H 縦工(直) 110	6000	1-37H 縦工(直) 110	6000
1-30H 縦工(直) 110	6000	1-38H 縦工(直) 110	6000
1-31H 縦工(直) 110	6000	1-39H 縦工(直) 110	6000
1-32H 縦工(直) 110	6000	1-40H 縦工(直) 110	6000

管理用道路 L=252.6m

生育基礎盛土工 V=1.064m3



縦割工 Bブロック

1-37H 縦工(直) 110	6000
1-38H 縦工(直) 110	6000
1-39H 縦工(直) 110	6000
1-40H 縦工(直) 110	6000
1-41H 縦工(直) 110	6000
1-42H 縦工(直) 110	6000
1-43H 縦工(直) 110	6000
1-44H 縦工(直) 110	6000
1-45H 縦工(直) 110	6000
1-46H 縦工(直) 110	6000
1-47H 縦工(直) 110	6000
1-48H 縦工(直) 110	6000
1-49H 縦工(直) 110	6000
1-50H 縦工(直) 110	6000

1-37H 縦工(直) 110	6000
1-38H 縦工(直) 110	6000
1-39H 縦工(直) 110	6000
1-40H 縦工(直) 110	6000
1-41H 縦工(直) 110	6000
1-42H 縦工(直) 110	6000
1-43H 縦工(直) 110	6000
1-44H 縦工(直) 110	6000
1-45H 縦工(直) 110	6000
1-46H 縦工(直) 110	6000
1-47H 縦工(直) 110	6000
1-48H 縦工(直) 110	6000
1-49H 縦工(直) 110	6000
1-50H 縦工(直) 110	6000

項目	記号	数量
縦工	—	2,744
横工	—	286
養生工	—	251.6m
縦断クマシタ	—	1,846.2
横断クマシタ	—	11,554.2
縦断クマシタ	—	1,136.2
横断クマシタ	—	64.2
計	—	25,976

工事名	明後橋建設工事 (建設)	
発表名	令和5年度 昭栄体育館修繕工事	
施工地	昭栄町 昭栄体育館内	
計画名	工程配置図	計画番号
縮尺	1:1000	合同書月
設計者	橋口 水紀	責任者
業務所名	千葉県北部体育振興事務所	
発注者	昭栄町	設計者
実施者	昭栄町	測量者
監理者	昭栄町	監理者
変更	変更年月日	年月日
変更	変更回数	回数