

工期の算定

工事名 中札内地区小規模治山工事

標準工期による場合

工事種別 その他

直接工事費 円 → 標準工期 0 日
から #NUM! まで
(#VALUE!

標準工期 + 工事内容等による増減を行う場合(30%以内)

工事種別 その他

直接工事費 円 → 標準工期 0 日
増減の根拠となる工事内容

「冬期発注工事のため施工可能時期5月から工期を設定」

標準工期に対し増減となる日数 日 計 #DIV/0!
から #DIV/0! まで
(#DIV/0!

森林整備等を主体とする工事で気候条件を勘案し、工期を設定する場合
工事の内容「改植」

適期 頃

令和6年5月11日	から	令和6年6月20日	まで
-----------	----	-----------	----

積上工期による場合

別紙工事工程表参照

から まで

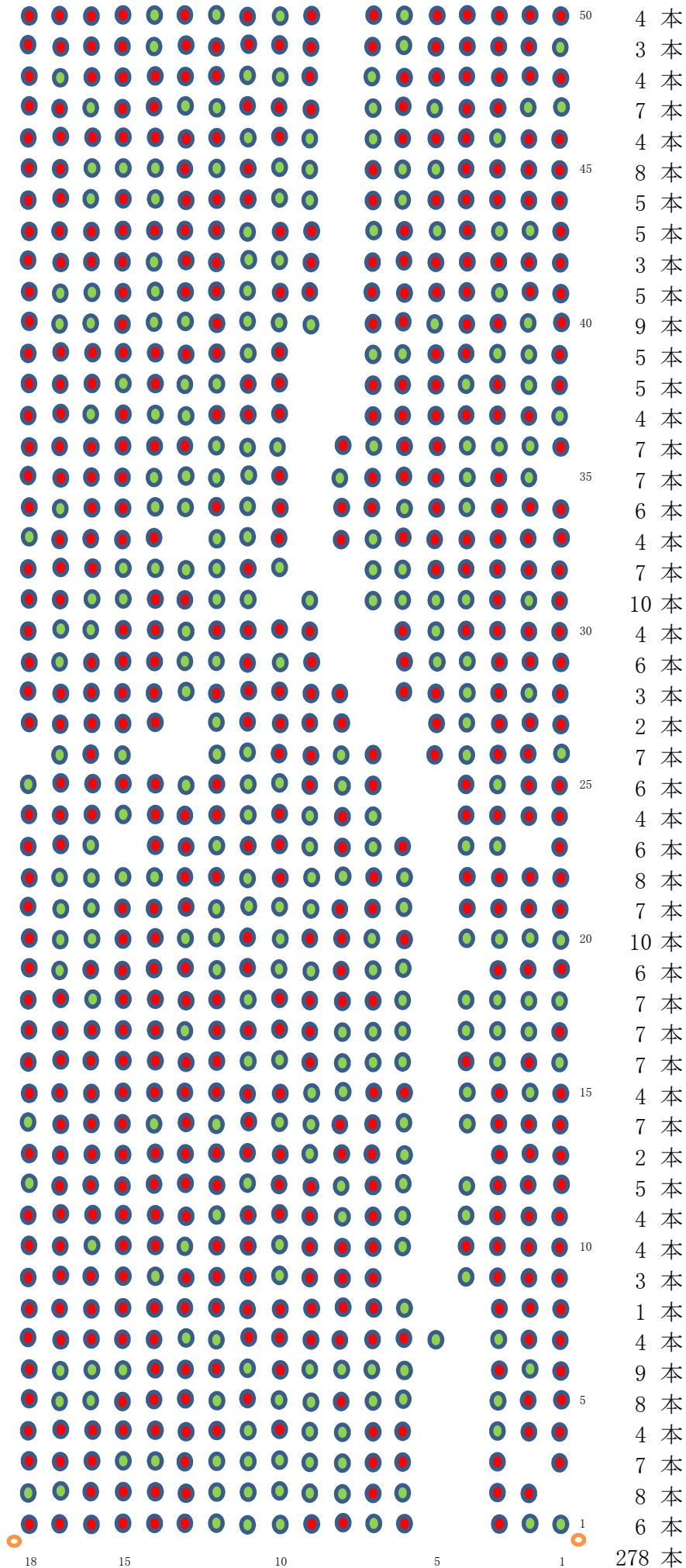
※ 備考 工期設定開始日は入札等執行日の翌々日とする。
標準工期による最終工期日の決定は、端数を切上げ10日刻みとする。

現 場 管 理 費 率 補 正 計 算 表

区 分	計 算 式	数 量	単 位																		
施工時期における補正	全体工期： 令和6年05月11日 ～ 令和6年06月20日 41 日間 設計工期： 令和6年05月11日 ～ 令和6年06月20日 41 日間 冬期期間： 該当なし ～ 日間 補正率： = 該当なし																				
施工地域、工事場所 による補正	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"><thead><tr><th style="text-align: center;">該当欄</th><th style="text-align: center;">施 工 地 域 ・ 施 工 場 所 区 分</th><th style="text-align: center;">補正率(%)</th></tr></thead><tbody><tr><td style="text-align: center;"><input type="radio"/></td><td>一般交通影響有り(1)</td><td style="text-align: center;">1.0</td></tr><tr><td style="text-align: center;"><input type="radio"/></td><td>一般交通影響有り(2)</td><td style="text-align: center;">1.1</td></tr><tr><td style="text-align: center;"><input type="radio"/></td><td>市街地(DID補正)</td><td style="text-align: center;">1.1</td></tr><tr><td style="text-align: center;"><input type="radio"/></td><td>山間僻地及び離島</td><td style="text-align: center;">1.0</td></tr><tr><td style="text-align: center;"><input checked="" type="radio"/></td><td>上記以外</td><td style="text-align: center;">1.0</td></tr></tbody></table>	該当欄	施 工 地 域 ・ 施 工 場 所 区 分	補正率(%)	<input type="radio"/>	一般交通影響有り(1)	1.0	<input type="radio"/>	一般交通影響有り(2)	1.1	<input type="radio"/>	市街地(DID補正)	1.1	<input type="radio"/>	山間僻地及び離島	1.0	<input checked="" type="radio"/>	上記以外	1.0		
該当欄	施 工 地 域 ・ 施 工 場 所 区 分	補正率(%)																			
<input type="radio"/>	一般交通影響有り(1)	1.0																			
<input type="radio"/>	一般交通影響有り(2)	1.1																			
<input type="radio"/>	市街地(DID補正)	1.1																			
<input type="radio"/>	山間僻地及び離島	1.0																			
<input checked="" type="radio"/>	上記以外	1.0																			
現場管理費補正率(%)		1.00	%																		
工 期	全体工期 令和6年5月11日 ～ 令和6年06月20日 41 日間																				

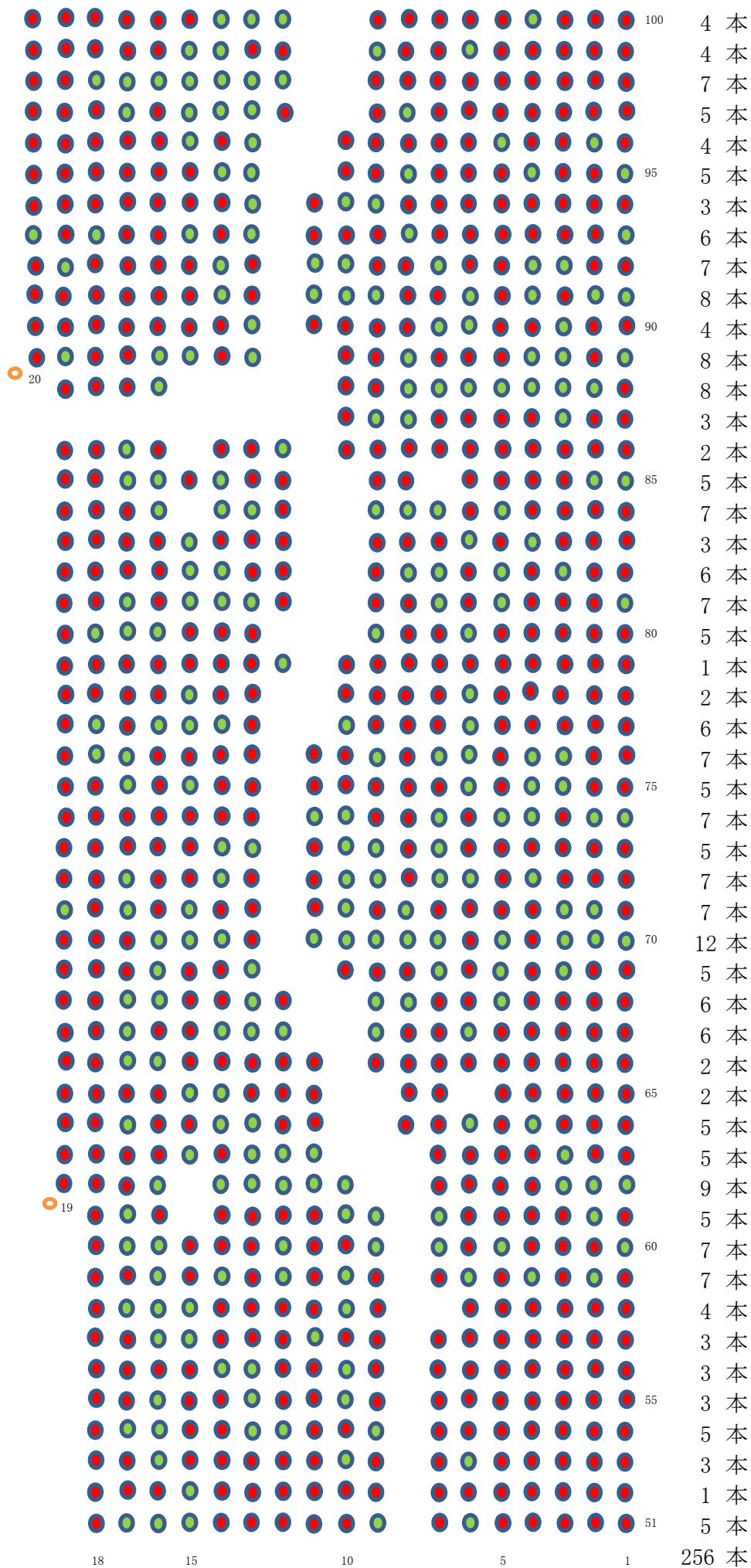
カラマツ植付割付図

No.1



カラマツ植付割付図

No.2



カラマツ本数 小計

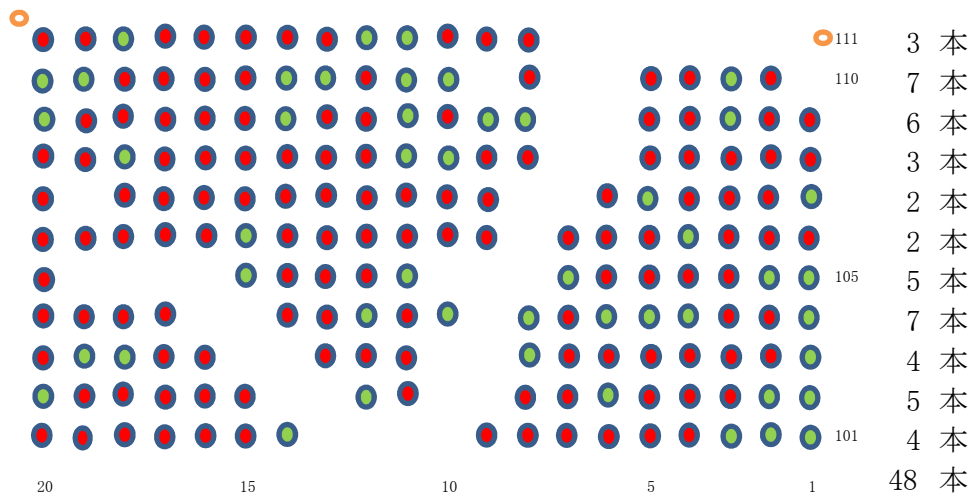
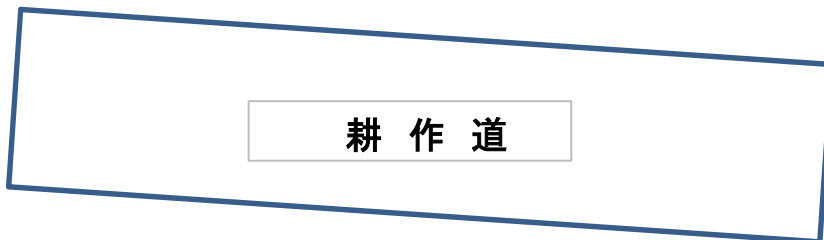
$$820+854+159=1,833\text{本}$$

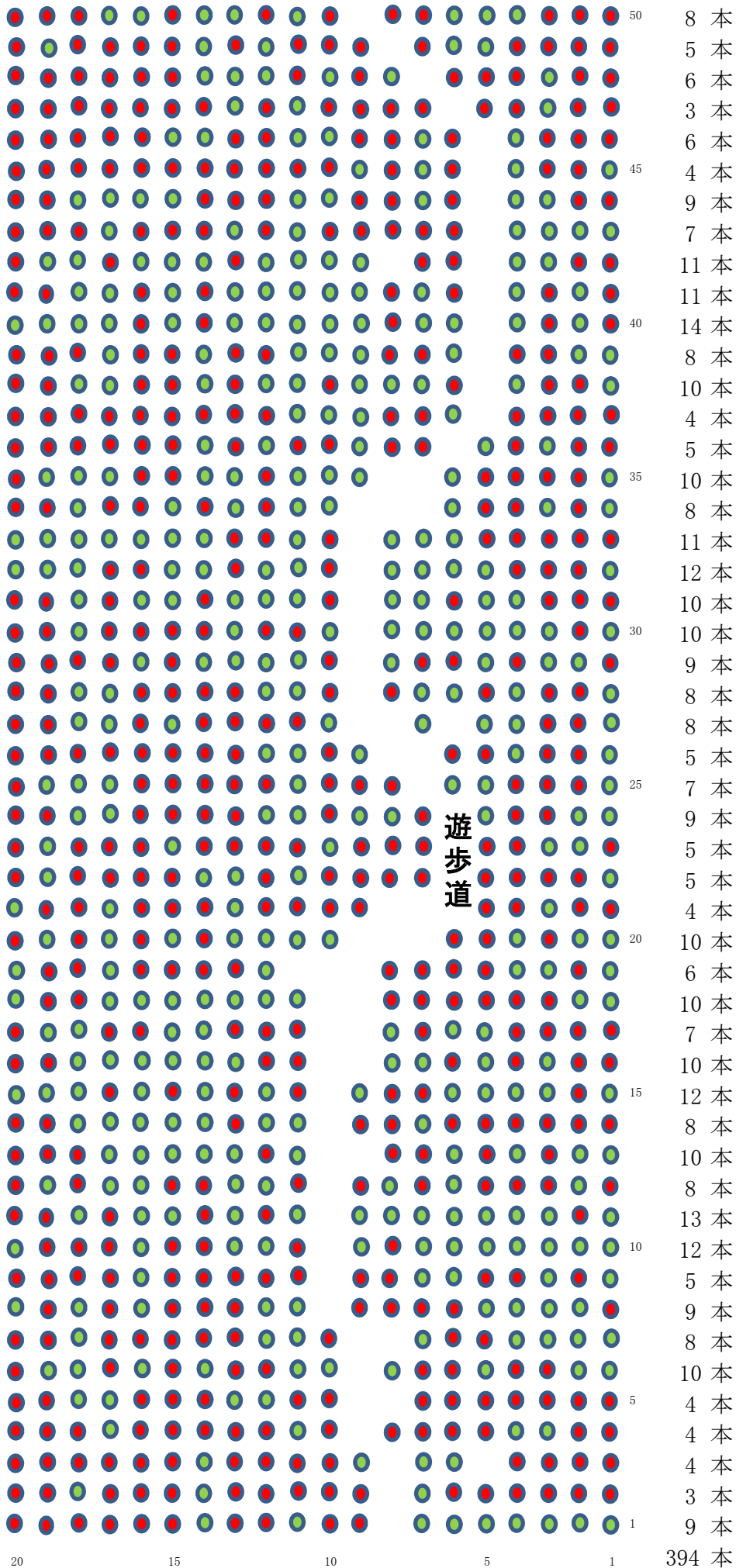
● 生木 小計

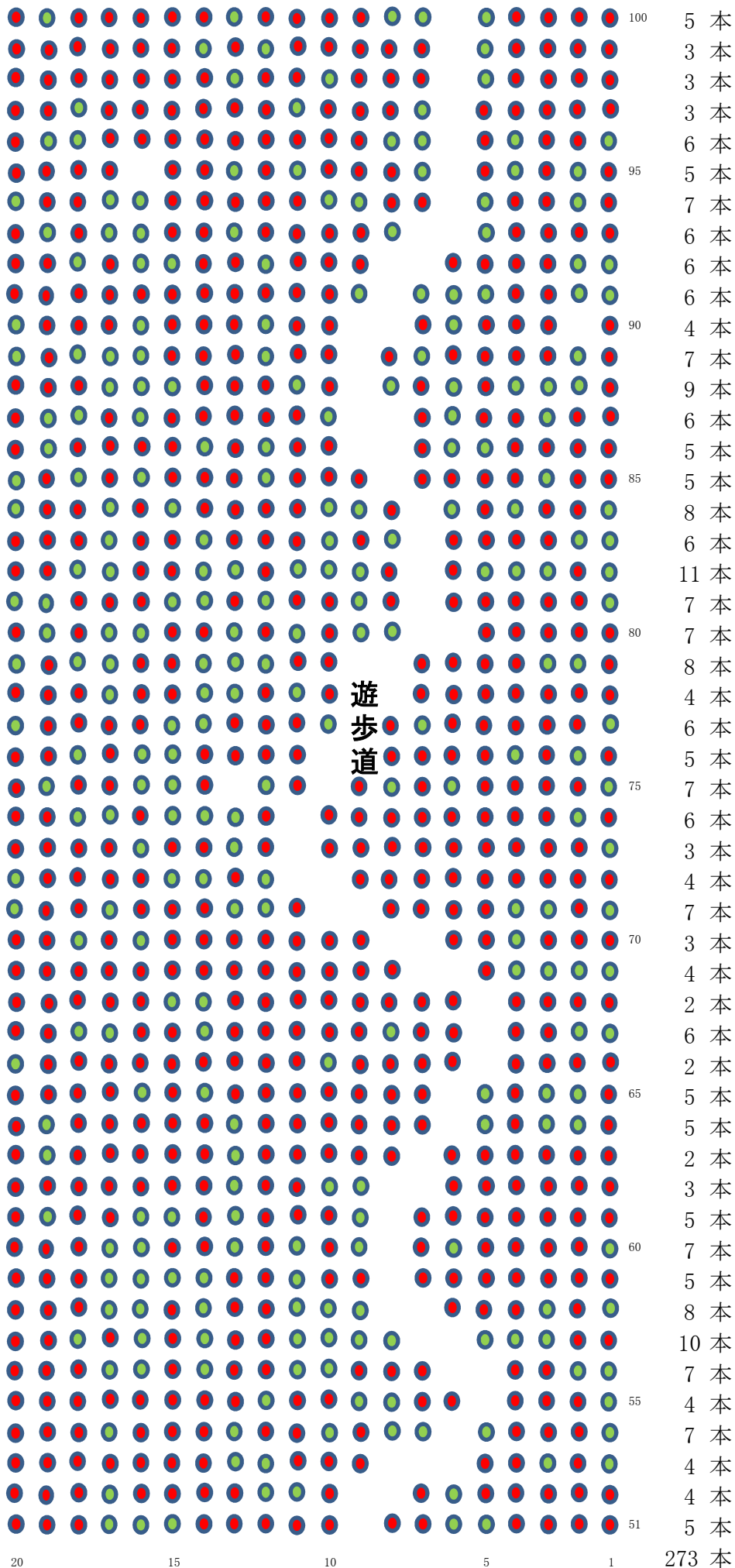
$$278+256+48=582\text{本}$$

● 枯木 小計

$$542+598+111=1,251\text{本}$$







カラマツ本数 小計

$$929+927+111=1,967\text{本}$$

● 生木 小計

$$394+273+21=688\text{本}$$

● 枯木 小計

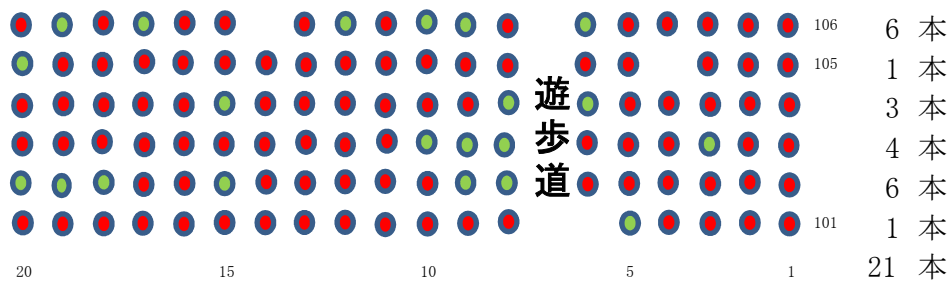
$$535+654+90=1,279\text{本}$$

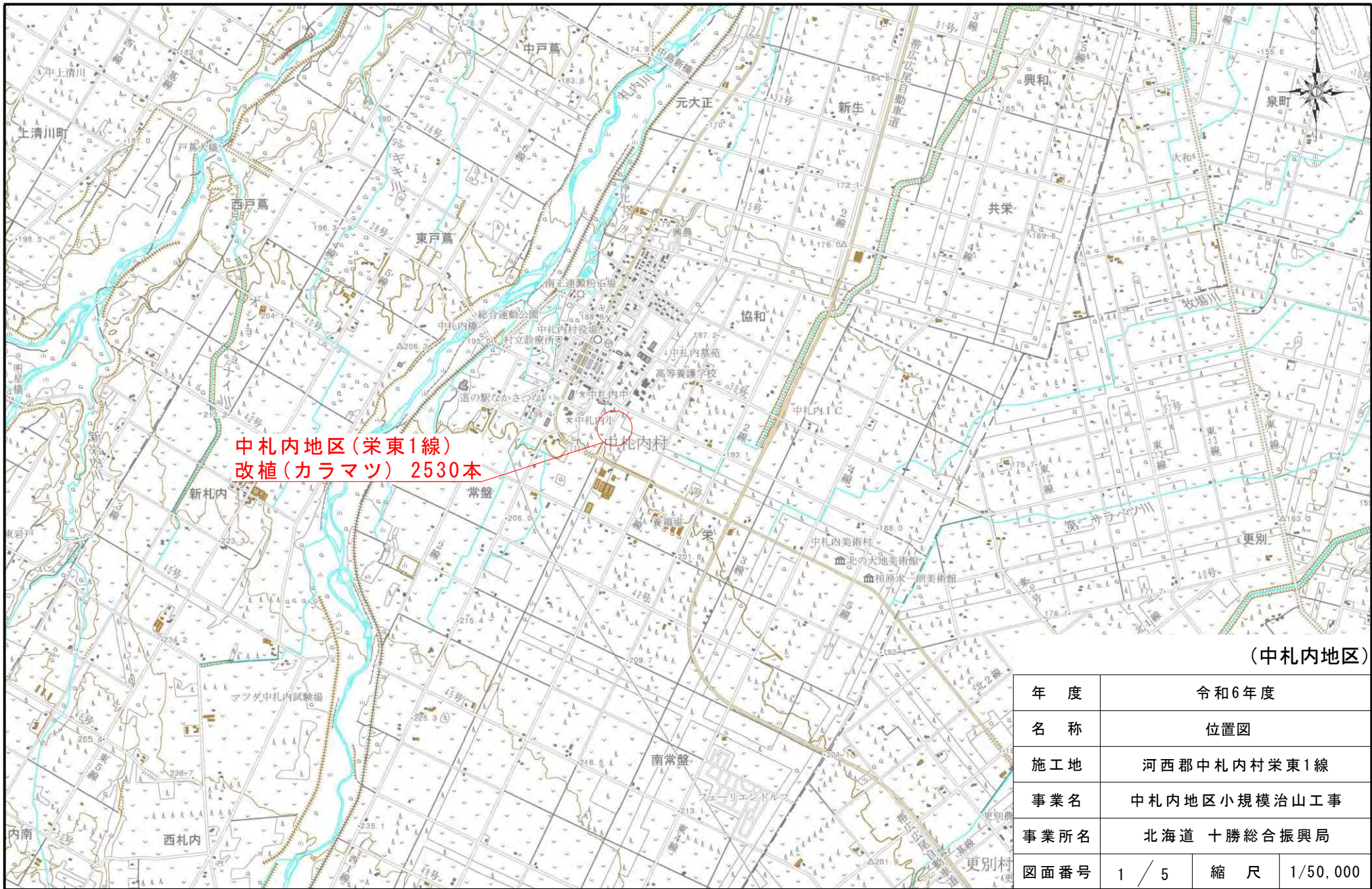
● 生木 合計

$$582+688=1,270\text{本}$$

● 枯木 合計

$$1,251+1,279=2,530\text{本}$$





中札内地区(栄東1線)
改植(カラマツ) 2530本

(中札内地区)

年度	令和6年度		
名称	位置図		
施工地	河西郡中札内村栄東1線		
事業名	中札内地区小規模治山工事		
事業所名	北海道 十勝総合振興局		
図面番号	1 / 5	縮尺	1/50,000

この地図の作成に当たっては、国土地理院長の承認を得て、同院発行の2万5千分の1地形図を使用した。(承認番号 平25情使、第72-G1SMAP31705号)

平面図

最大瞬間風速
36.2 (m/s)

2021.12.1

WSW
E

夏季

2.3
1.8~2.7
5月~10月

冬季

2.4
2.1~2.7
11月~4月

冬季

2.4
2.1~2.7
11月~4月

NNW

防風保安林
昭和8年6月20日
北海道告示第914号

凡 例	
	当 年 度
△	針 葉 樹
∩	笹 地
∨	畑 地

夏季

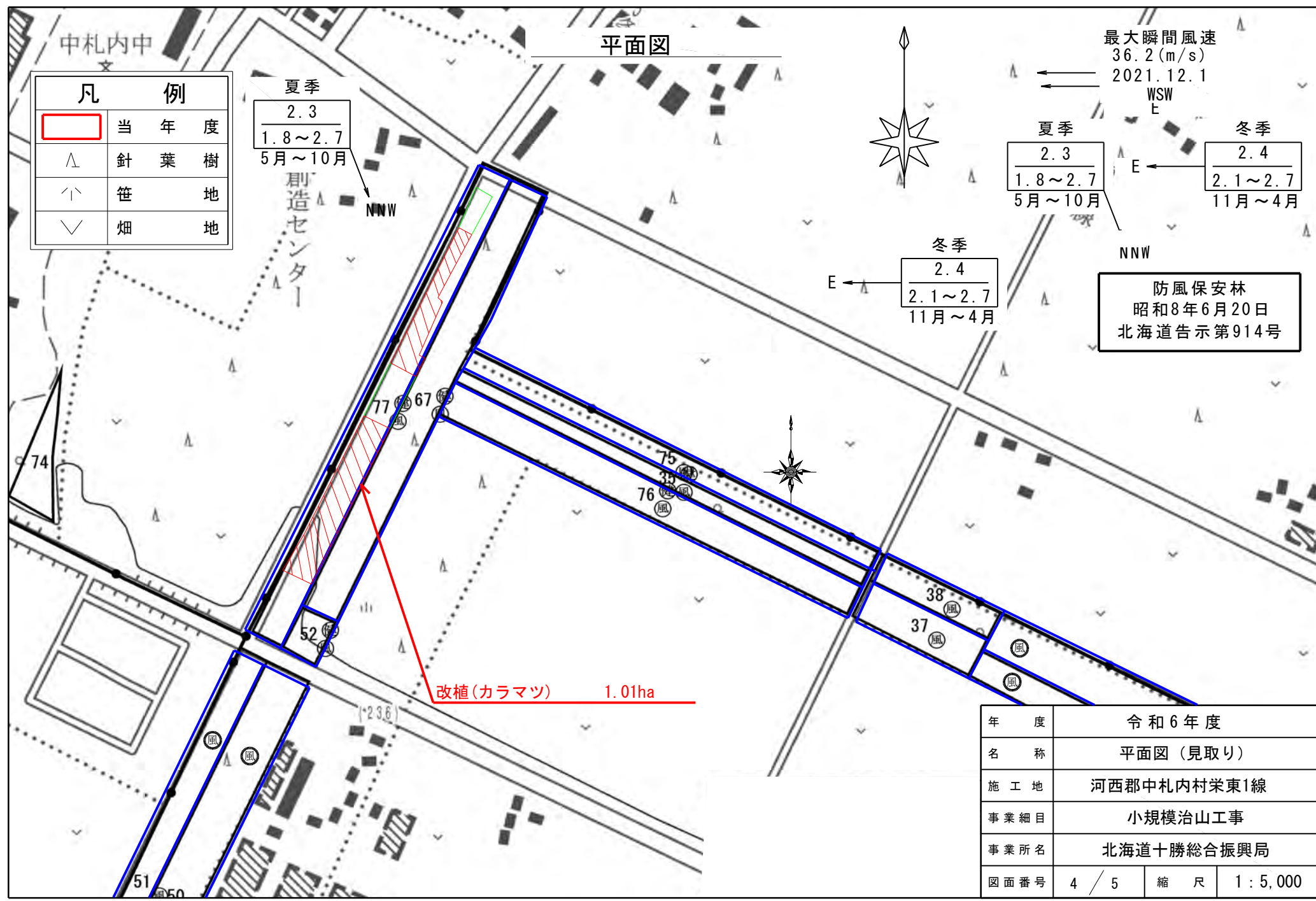
2.3
1.8~2.7
5月~10月

NNW

創造センター

改植(カラマツ) 1.01ha

年 度	令和6年度		
名 称	平面図(見取り)		
施 工 地	河西郡中札内村栄東1線		
事業細目	小規模治山工事		
事業所名	北海道十勝総合振興局		
図面番号	4 / 5	縮 尺	1 : 5,000

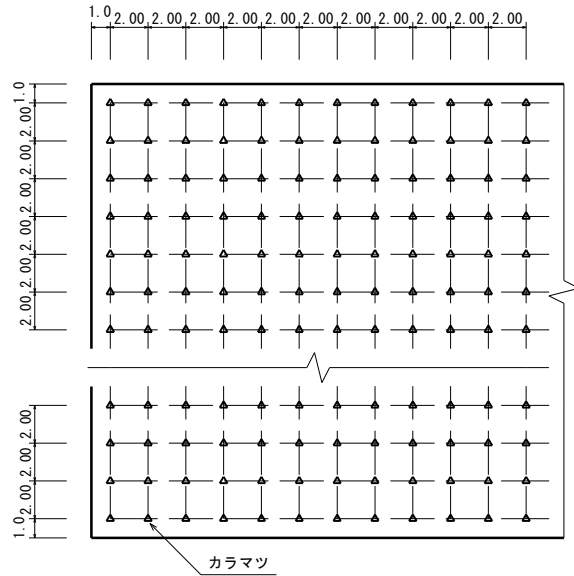


植栽工模式図

樹種 (カラマツ)
 苗間 2.00m
 列間 2.00m
 植栽本数 2,500本/ha

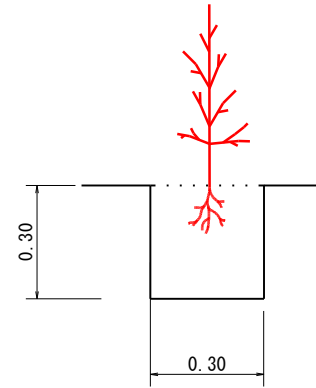
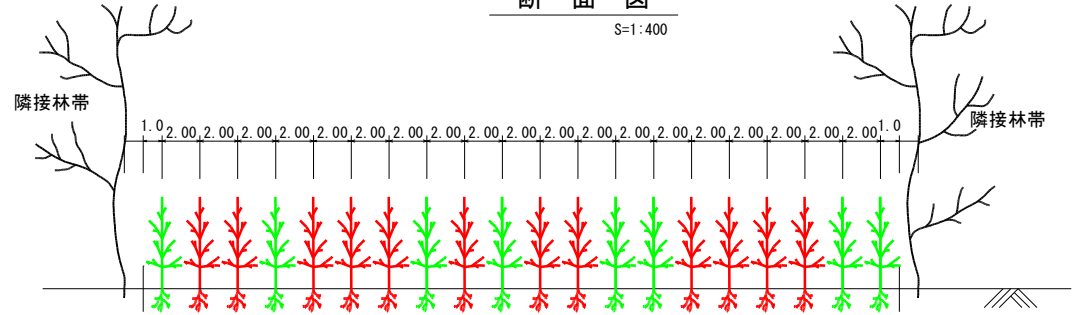
平面図

S=1:400



断面図

S=1:400



中札内地区(栄東1線)

年 度	令和6年度		
名 称	植栽工模式図		
施 工 地	河西郡中札内村栄東1線		
事業細目	小規模治山工事		
事業所名	北海道十勝総合振興局		
図面番号	5 / 5	縮 尺	図示

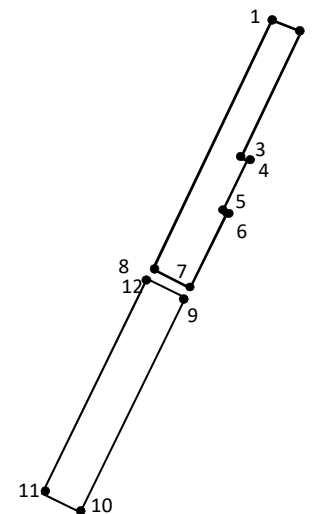
造 林 地 実 測 図

実測月日	2023/6/6	実測者氏名	大 泉 孝 志	製図月日	2023/6/6	製図者氏名	大 泉 孝 志	造林者氏名	申請番号	
------	----------	-------	---------	------	----------	-------	---------	-------	------	--

番号	X座標	Y座標	番号	X座標	Y座標	Z座標	測点	方位角	斜距離	水平距離	測点	方位角	傾斜角	斜距離	水平距離
中札内			中札内												
1	1.16	1.08					1	111.1	34.0	34.0					
2	0.89	36.95					2	205.2	119.0	119.0					
3	-119.27	36.60					3	111.2	2.0	2.0					
4	-119.41	38.65					4	205.3	54.0	54.0					
5	-173.83	39.72					5	111.1	2.0	2.0					
6	-174.03	41.57					6	205.2	49.0	49.0					
7	-223.68	40.92					7	297.1	38.0	38.0					
8	-220.98	1.00					8	25.1	220.0	220.0					
1	1.16	1.08					1		518.0	518.0					
9	-228.94	40.91					9		210.0	210.0					
10	-440.91	40.93					10		38.0	38.0					
11	-441.04	1.11					11		210.0	210.0					
12	-228.80	1.08					12		38.0	38.0					
9	-228.94	40.91					9		496.0	496.0					



縮尺 1/5,000



林班	小班	面積 (㎡)	面積 (ha)	除地	延長	幅員	㎡	ha	面積
	中札内	15764.000		遊歩道	515.00	1.0	515.000	0.052	1.52 ha
計		15764	1.576 ha				0	0.00	1.52 ha