

立木調査票(伐採・伐根対象) ○○○: 伐採・伐根 ○○○○: 伐採

番号	樹高(m)	樹形(cm)	備考	番号	樹高(m)	樹形(cm)	備考	番号	樹高(m)	樹形(cm)	備考	番号	樹高(m)	樹形(cm)	備考	番号	樹高(m)	樹形(cm)	備考			
581	5	6		595	9	6		605	7	12		615	5	4		630	9	8		640	14	46
582	2	4・6	2本	596	9	8		606	7	12		616	3	6		631	5	6		641	14	30
584	11	32		597	10	24		607	6	20		617	5	8		632	4	8		642	10	22
588	8	8		598	7	24		608	7	10・12・18	3本	618	8	28		633	3	4		650	12	18
589	4	4・10・10	3本	599	7	10		609	7	10		619	7	12・20	2本	634	8	12		660	3	10
590	5	8		600	7	16		610	8	12		620	6	8		635	2	4		661	15	16・42
591	4	6		601	7	8		611	8	26		621	9	10		636	6	8		662	20	8・40
592	5	6・8	2本	602	7	8		612	4	6		622	10	18・18	2本	637	5	8		663	20	30
593	10	16		603	6	8		613	6	6・6・6	3本	623	6	8		638	5	6		664	14	22・24
594	9	12		604	6	10		614	7	30		629	5	6		639	3	4		665	6	5



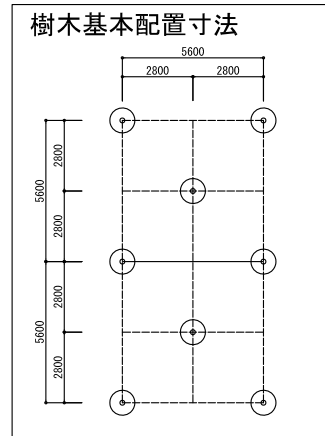
X--29700

名称	令和5年度(補正)大雪山国立公園管理地域滞在体験等魅力向上事業後継樹林工事	工事年度	令和6年度
場所	北海道上川郡上川町層雲峡(層雲峡集団施設地区)	図面名称	伐採図
規模	北海道地方環境事務所	縮尺	A1:1/300 A3:1/500
名称	大雪山国立公園	図面番号	A-608
管理建築士	設計	製図	
検印		名称	北電総合設計株式会社
		資格者氏名	金尾 和幸
		登録番号	一級建築士登録 第308352号
		所在地	札幌市中央区北1条東3丁目1番地1北電興業ビル

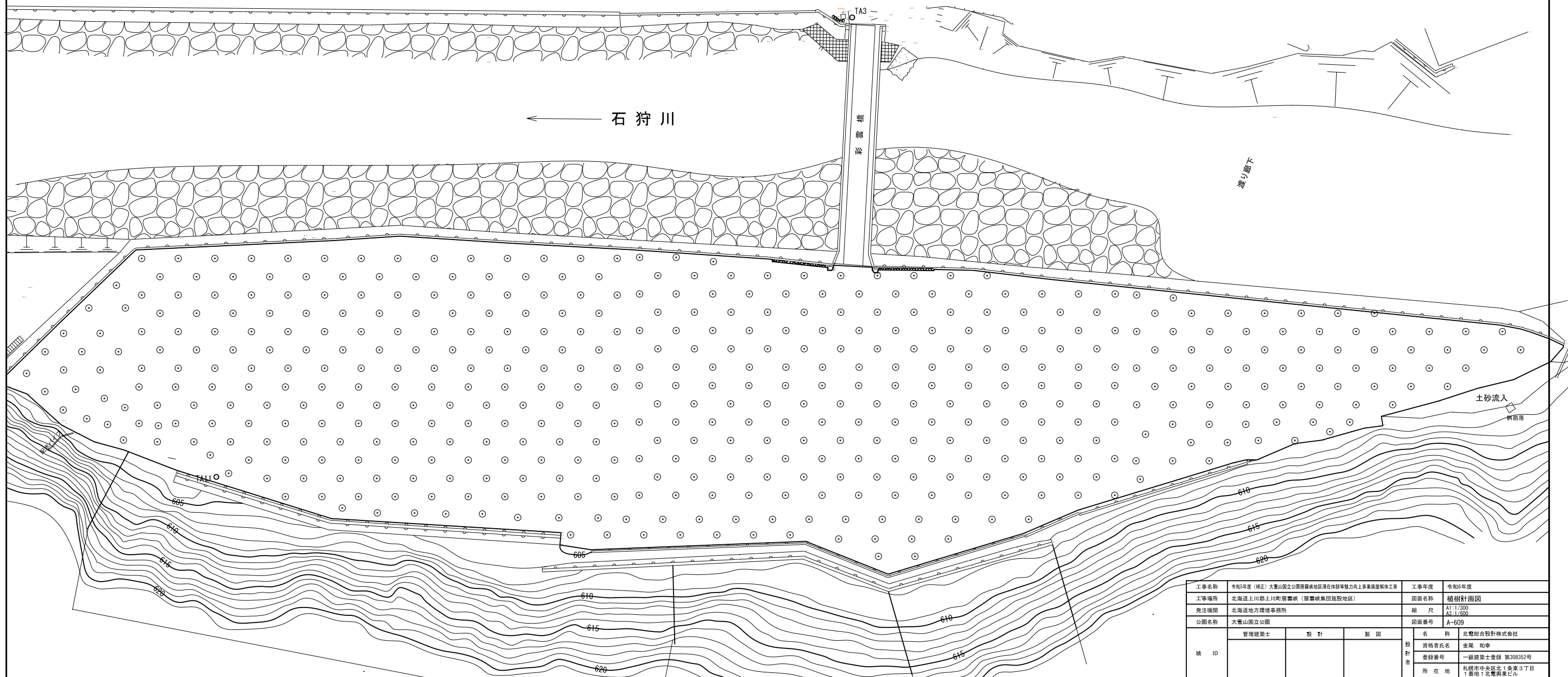
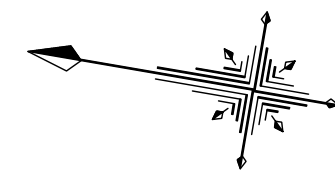
樹木新設 500本		
樹種	樹高 H(m)	本数
シラカンバ	2.0	125本
ドロノキ	1.0	125本
カツラ	2.0	125本
イタヤカエデ	2.0	125本

1本当たりの掘削・埋め戻し範囲

- ・植穴径 Φ700mm
- ・植穴深さ H400mm
- ・埋め戻しは、良質土とする。



※新設樹木の配置詳細は、監督職員と協議を行うこと。
 ※良質土はサンプルを用意し、監督職員と協議を行うこと。



工事名称	令和6年度（修正）大雪山国立公園管理事務所地区滞在体験等魅力向上事業取組実施工事	工事年度	令和6年度
工事場所	北海道十勝郡上川町原野（原野集団施設地区）	図面名称	植樹計画図
発注機関	北海道地方環境事務所	縮尺	A1:1/300 A3:1/500
公園名称	大雪山国立公園	図面番号	A-609
検印	管理建築士	設計	製図
	名称	北電総合設計株式会社	
	資格者氏名	金尾 和幸	
	登録番号	一級建築士登録 第308352号	
所在地	札幌市中央区北1条東3丁目1番地1北電ビル7F		