

令和 7 年度		三川・温泉スキー場ナイター照明盤修繕工事		設計書		審査	
						設計	
工事番号				施工地			
R7三第 7 号				東蒲原郡阿賀町 川口 地内			
		実施・元		変更			
設計額		円		円			
契約額 (内消費税額)		(円)		(円)			
工事・履行日数		工事日数 日間 又は 完成期限 令和 7 年 11 月 30 日		日間(付与日数 日間) 完成期限 年 月 日			
実施 (元) 設計概要	三川・温泉スキー場ナイター照明盤修繕工事 漏電ブレーカー N=37台 屋外用開閉器箱 N=20個			変更 設計概要			

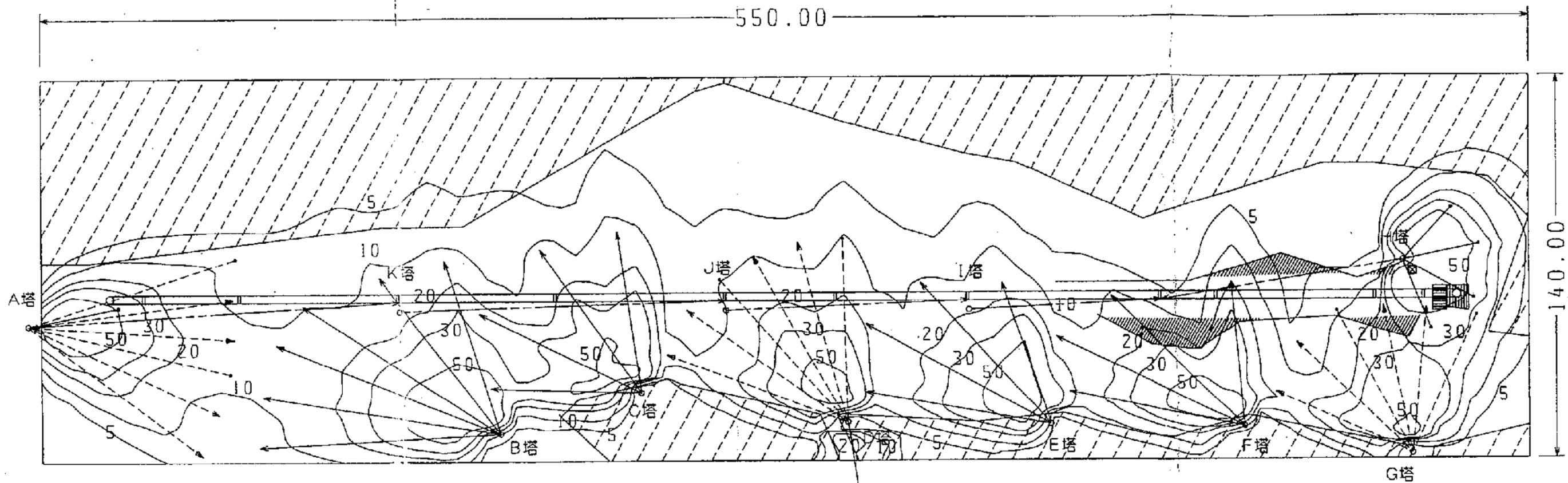
総括情報表

設計書名 事業名 適用単価区分 適用単価地区 単価適用基準日 諸経費体系	令和7年度 三川・温泉スキー場ナイター照明盤修繕工事 三川・温泉スキー場施設管理費 実施単価 津川① 土木歩掛及び水道歩掛 (R7.7.20)、資材単価 (R7.7.20) 電気設備	
	当 世 代	前 世 代
施工地域区分 前払率 イメージアップ経費 契約保障に係る保証 労働単価の補正率 小型車補正 消費税率	施工場所が一般交通影響なし 0% イメージアップなし なし 0%：補正なし 小型車補正なし 04 10%	

本 工 事 内 訳 書

第 1 号

工 種 ・ 名 称	規 格 ・ 寸 法 ・ 仕 様	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
三川・温泉スキー場ナイター照明盤修繕工事						
工事費						参考見積
漏電ブレーカー	ELB2P50AF/30AT	台	9			P2・A・H 各盤3台
漏電ブレーカー	ELB2P50AF/30AT	台	20			P3・P6・P7・P9・P10・B・D～G各盤2台
漏電ブレーカー	ELB2P50AF/30AT	台	8			P1・P4～P7・I～K各盤1台
屋外用開閉器箱	ORB16-57	個	13			P3～P7・P9・P10・B～G
同上取付金具	PM-630	組	13			
屋外用開閉器箱	OPK16-353A	個	6			P1・P11・P12・I～K
同上取付金具	PM-430	組	6			
屋外用開閉器箱	OPK16-44A	個	1			第1駐車場
ナイター照明制御盤		面	1			P-8
消耗品雑材		式	1			
労務費	電工	人	14			
計						



記号	照明器具名	ランプ名	全光束 (lm)	保守率	台数	A塔	B塔	C塔	D塔	E塔	F塔	G塔	H塔	I塔	J塔	K塔	計
→	HT-10062M	M1000B-J/BH	115000	.66	19		6	4	1	4	4						19
→	HT-10062X	MF1000B-J/BH	112000	.66	5	1							4				5
→	HT-10062X	M1000B-J/BH	115000	.66	5	1							1	1	1	1	5
- - -	HT-10062M	NH6600-L (赤)	73000	.79	6	2			2			2					6
- - -	HT-10062M	M1000B-B/BH (青)	20000	.66	6	2			2			2					6

特記仕様書

1. 適用範囲

この仕様書は、阿賀町が発注する次の工事に適用する。

[令和7年度 R7 三ス第7号 三川・温泉スキー場ナイター照明盤修繕工事]

2. 工事概要

1) 三川・温泉スキー場ナイター照明盤修繕工事

・漏電ブレーカー修繕 N=37台

・屋外用開閉器箱交換 N=20個

3. 新潟県土木工事標準仕様書の準用

次の事項については、新潟県土木工事標準仕様書を準用する。

1) 施工計画書

2) 施工管理

3) 工事関係者に対する措置請求

4) 工事中の安全確保

5) 官公庁への手続等

4. 発生材処分

・発生材は、場外に搬出し関係法令に従い適切に処理する。

・発生材は、有価物として取り扱わず産業廃棄物として処理しなければならない。

・持込む産業廃棄物処理施設や業者については、監督職員の承諾を受けること。

5. 履行確認

工事の履行確認にあつては、実地及び写真その他監督員が指定する書類により行う。

6. 疑義・その他

受注者は、上記に定めのない事項又は工事の施工にあたり疑義が生じたときは、その都度監督員と協議するものとする。