

# 仕 様 書

件名 令和6年度 あけの平公民館高圧受電設備更新工事

No 1

					課名	生涯学習課あけの平公民館					
No	名称	形状・寸法	数量	単位	単 価	金 額	備 考				
屋外キュービクル内高圧機器（電灯変圧器）更新 ★既存電灯変圧器 製造年1999年（25年経過）											
1	更新トッランナー変圧器	6KV 単相75KVA 防振ゴム付	1	台							
2	配線・補材費	変圧器一次・二次側母線	1	式							
3	雑材消耗品		1	式							
4	運搬交通費		1	式							
5	労務費	（撤去処分費含）	1	式							
6	重量物搬入、搬出費		1	式							
7	仮設機材・養生費		1	式							
8	クレーン使用料	10t Rクレーン	1	日							
9	安全対策費		1	式							
10	共通仮設費		1	式							
11	現場管理費		1	式							
12	竣工検査費	（絶縁油PCB検査含む）	1	式							
13	法定福利費		1	式							
14	諸経費		1	式							
						円	・・・ (a)				
特 記 事 項	履行期間	契約締結日の翌日 から 令和6年12月27日まで			予 定 価 格 計 算 書	(a) × 1.00 =		円	・・・ (b)		
	履行場所	富谷市あけの平二丁目 地内（あけの平公民館）				(b) × 1.10 =			円		
	その他条件等	特記仕様書参照				合計	円	うち消費税 相当額	円		

## 参考資料

### 令和6年度 あけの平公民館 高圧受電設備更新工事 閲覧特記事項書

#### 1. 官庁その他への手続き関係

イ) 工事施工に必要な諸手続き、仮設用電力・水道の引込手続き（設計審査手数料及び竣工検査手数料を含む）、道路、電線、その他第三者管理の土地等を使用する際や支障移設等の手続きは一切工事施工者にて行い、且つその費用を負担すること。

ロ) 本工事施工により生じた付近道路、その他建築物又は工作物の損傷は一切施工者の責任において誠意をもって復旧すること。

又、近隣との融和につとめ、本工事による苦情が発注者まで及ばぬよう施工者の責任において処理すること。

#### 2. 下請負契約、雇用及び購入業者選定

下請負業者の選定や職業労働者の雇入れ及び仕様機器材の購入にあたっては富谷市内の業者及び労働者雇用に配慮すること。

#### 3. 諸検査等について

市役所検査等の諸検査も工期に含むものとする。

#### 4. その他

変圧器更新に伴う停電時間(9:00～16:00)7時間

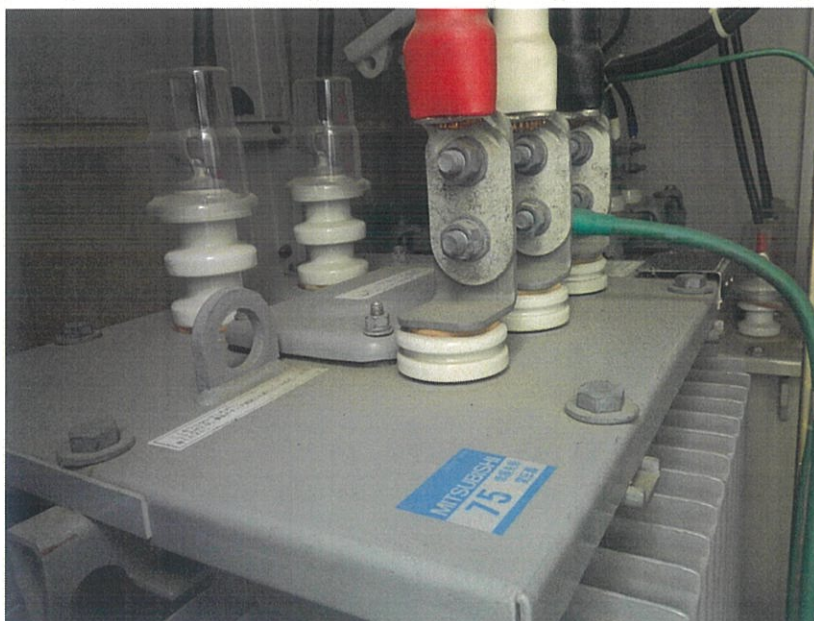


あけの平公民館 構内全景  
受電設備更新  
(単相変圧器更新)



あけの平公民館 構内全景  
受電設備更新

屋外キュービクル  
変圧器設置状況  
単相三線式 75KVA  
製造年 1999年  
(24年 経過)



あけの平公民館 構内全景  
受電設備更新

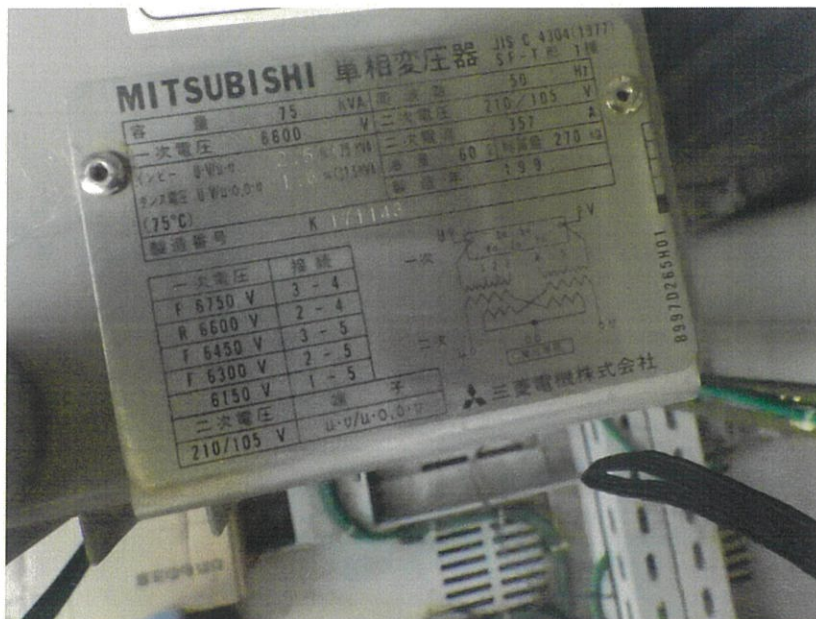
屋外キュービクル  
変圧器設置状況  
単相三線式 75KVA  
製造年 1999年  
(24年 経過)  
製造業者 三菱電機(株)





あけの平公民館 構内全景  
受電設備更新

屋外キュービクル  
変圧器設置状況  
単相三線式 75KVA  
製造年 1999年  
(24年 経過)  
製造業者一三菱電機(株)



あけの平公民館 構内全景  
受電設備更新

屋外キュービクル  
変圧器設置状況  
単相三線式 75KVA  
製造年 1999年  
(24年 経過)  
製造業者一三菱電機(株)



あけの平公民館 構内全景  
受電設備更新

屋外キュービクル  
変圧器設置状況  
単相三線式 75KVA  
製造年 1999年  
(24年 経過)  
製造業者一三菱電機(株)