

工事件名:7号柱H変台補修
電気設備工事

工事数量計算書

No	項目	摘要	計 算 式	数 量	図面番号
	機械設備工事		公共建築設備数量積算基準より「長さは、小数点以下第1位とし、面積・体積・質量は第2位とする」		
1	仮設工事		「内訳書の細目数量は、原則として小数点以下第1位を四捨五入して整数とする」		
(1)	仮設電源工事				
ア	三相50KVA発電機(設置配線含む)	[7号柱H変台]	(台当たり) 動力用電源(設置、配線(CV-T60 30m)、接続、運転(燃料費)、撤去作業含む)	1	か所 2-2
イ	三相30KVA発電機(設置配線含む)	[スプリンクラーポンプ室]	(台当たり) 動力用電源(設置、配線(CV-T22 15m)、接続、運転(燃料費)、撤去作業含む)	1	か所 2-2
(2)	機器搬入搬出				
ア	揚重機械器具運転(クレーン車)	[7号柱H変台]	(1台1日当たり) 変圧器 荷揚げ・荷降ろし、仮設発電機据付・撤去(オペレーター・燃料費含む)	1	台 2-2
		[スプリンクラーポンプ室]			
イ	変圧器搬出入(ユニック車)	[7号柱H変台]	(1台1日当たり) 新設変圧器現場搬入、撤去変圧器搬出(オペレーター・燃料費含む) (7号柱H変台より鉄屑置場まで距離150m)	1	台 2-2
(3)	安全対策				
ア	交通整理員	[7号柱H変台]	(1人1日当たり) 変圧器 撤去・据付、仮設発電機据付・撤去作業時に配置	1	人 2-2
		[スプリンクラーポンプ室]			
(4)	撤去工事				
ア	変圧器撤去				
(7)	単相変圧器(75KVA)撤去	[7号柱H変台]再使用しない	(台当たり) 1台	1	台 2-2
(4)	三相変圧器(50KVA)撤去	[7号柱H変台]再使用しない	(台当たり) 1台	1	台 2-2
イ	架線・屋外用電線撤去				
(7)	高圧引下げ線(PDC-8mm ² 、2本)撤去	[7号柱H変台]再使用しない	(径間当たり) 単相変圧器(75KVA)用 PDC-8mm ² ×2本×5m・・・1径間	1	径間 2-2
(4)	高圧引下げ線(CV22mm ² -3C、1本)撤去	[7号柱H変台]再使用しない	(径間当たり) 三相変圧器(50KVA)用 CV22mm ² -3C×1本×8m・・・1径間	1	径間 2-2
ウ	保安開閉器撤去				
(7)	高圧カットアウト撤去	[7号柱H変台]再使用しない	(個当たり) 単相変圧器(75KVA)用 2個(ヒューズ含む)	2	個 2-2
(4)	高圧カットアウト撤去	[7号柱H変台]再使用しない	(個当たり) 三相変圧器(50KVA)用 3個(ヒューズ含む)	3	個 2-2

