

内訳書

名 称	摘要	数量	単位	単 価	金 額	備 考
改修電気設備工事						
1 撤去						
(1)油入変圧器6kV単相30kVA (#144キュービクル)	仕様書のとおり	1	台			
(2)油入変圧器6kV3相75kVA (#144キュービクル)	仕様書のとおり	1	台			
(3)油入変圧器6kV単相100kVA (#132キュービクル)	仕様書のとおり	1	台			
(4)油入変圧器6kV3相150kVA (#132キュービクル)	仕様書のとおり	1	台			
(5)油入変圧器6kV単相75kVA (#116キュービクル)	仕様書のとおり	1	台			
(6)油入変圧器6kV3相100kVA (#116キュービクル)	仕様書のとおり	1	台			
(7)油入変圧器6kV単相20kVA (#149キュービクル)	仕様書のとおり	1	台			
(8)油入変圧器6kV3相50kVA (#149キュービクル)	仕様書のとおり	1	台			
(9)油入変圧器6kV単相150kVA (#143キュービクル)	仕様書のとおり	1	台			
(10)油入変圧器6kV3相50kVA (#143キュービクル)	仕様書のとおり	1	台			
(11)油入変圧器6kV単相150kVA (#141キュービクル)	仕様書のとおり	1	台			
(12)油入変圧器6kV3相150kVA (#141キュービクル)	仕様書のとおり	1	台			
(13)油入変圧器6kV3相200kVA (#137キュービクル)	仕様書のとおり	1	台			
(14)油入変圧器6kV単相50kVA (#151キュービクル)	仕様書のとおり	2	台			
(15)油入変圧器6kV3相75kVA (#151キュービクル)	仕様書のとおり	2	台			
(16)油入低圧スコット変圧器20kVA (#151キュービクル)	仕様書のとおり	1	台			

内訳書

名 称	摘要	数量	単位	単 価	金 額	備 考
(17)油入変圧器6kV単相75kVA (#124キュービクル)	仕様書のとおり	1	台			
(18)油入変圧器6kV3相150kVA (#124キュービクル)	仕様書のとおり	1	台			
(19)高圧負荷開閉器(100A)	仕様書のとおり 柱上撤去	1	台			
(20)高圧負荷開閉器(200A)	仕様書のとおり 柱上撤去	5	台			
				1 小計		
2 取付						
(1)油入変圧器6kV単相20kVA 2次電圧210/105V 省エネ基準第3次判断基準適用品	#149キュービクル	1	台			
(2)油入変圧器6kV単相30kVA 2次電圧210/105V 省エネ基準第3次判断基準適用品	#144キュービクル	1	台			
(3)油入変圧器6kV単相50kVA 2次電圧210/105V 省エネ基準第3次判断基準適用品	#151キュービクル	2	台			
(4)油入変圧器6kV単相75kVA 2次電圧210/105V 省エネ基準第3次判断基準適用品	#116キュービクル #124キュービクル	2	台			
(5)油入変圧器6kV単相100kVA 2次電圧210/105V 省エネ基準第3次判断基準適用品	#132キュービクル	1	台			
(6)油入変圧器6kV単相150kVA 2次電圧210/105V 省エネ基準第3次判断基準適用品	#143キュービクル #141キュービクル	2	台			
(7)油入変圧器6kV3相50kVA 2次電圧210/105V 省エネ基準第3次判断基準適用品	#149キュービクル #143キュービクル	2	台			
(8)油入変圧器6kV3相75kVA 2次電圧210/105V 省エネ基準第3次判断基準適用品	#144キュービクル #151キュービクル×2台	3	台			
(9)油入変圧器6kV3相100kVA 2次電圧210/105V 省エネ基準第3次判断基準適用品	#116キュービクル	1	台			
(10)油入変圧器6kV3相150kVA 2次電圧210/105V 省エネ基準第3次判断基準適用品	#132キュービクル #141キュービクル #124キュービクル	3	台			
(11)油入変圧器6kV3相200kVA 2次電圧210/105V 省エネ基準第3次判断基準適用品	#137キュービクル	1	台			
(12)油入低圧スコット変圧器20kVA 2次電圧210/105V	#151キュービクル	1	台			

