

## コース別訓練計画表

コ	ー	ス	名	定	員	日	数	時	間	数	
高圧受変電設備の機器技術（基礎編）				10名	2日			12時間			
訓	高圧受電設備の機器および役割に関する知識の習得										
練											
目											
標											
到	高圧受変電設備機器の構成と役割を理解している。単線結線図（スケルトン図）が読める。										
達											
水											
準											
対	電気工事従事者、電気設備の保守従事者またはこれから携わろうとする方										
象											
者											
ま											
た											
は											
前											
提											
知											
識											
・											
資											
格											
細	内	容						時	間		数
目							(目	安)			
高	高圧受変電設備の種類、受電方式等								2時間		
圧											
受	高圧受変電設備に使用されている機器および役割								5時間		
電											
設	図記号の把握、PF・S形、CB形、各機器の接続								5時間		
備											
の											
概											
要											
高											
圧											
受											
変											
電											
設											
備											
用											
機											
器											
等											
単											
線											
結											
線											
図											
計								12時間			
受	筆記用具										
講											
者											
に											
準											
備											
い											
た											
だ											
く											
も											
の											
使	自作資料										
用											
テ											
キ											
ス											
ト											
・											
教											
材											
等											
使	高圧機器等										
用											
機											
器											
等											
・											
材											
料											
等											