

災害時使用予定電気機器及び負荷リスト

災害時に使用する電気機器を記載

電灯負荷機器(ポータブル若しくは固定式単相機を補助対象設備として申請・設置する場合)

電灯負荷設備	台数	出力 (kW)	合計出力 (kW)	災害時 運転設備	災害時 運転台数	災害時所要 出力(kW)	運転順位 (郡)	備考(通常時と災害時=発電機使用時の区分及び 同時運転の有無)
		kw	kw			kw		
		kw	kw			kw		
		kw	kw			kw		
		kw	kw			kw		
		kw	kw			kw		
		kw	kw			kw		
		kw	kw			kw		
		kw	kw			kw		
		kw	kw			kw		
		kw	kw			kw		
		kw	kw			kw		
		kw	kw			kw		
電灯総出力			0.00 kw			kw		
災害時電灯所要出力計			kw	◎印計		0.00 kw		

動力負荷機器(固定式三相機を補助対象設備として申請・設置する場合)

動力負荷設備	台数	出力 (kW)	合計出力 (kW)	災害時 運転設備	災害時 運転台数	災害時所要 出力(kW)	運転順位 (郡)	備考(通常時と災害時=発電機使用時の区分及び 同時運転の有無)
		kw	kw			kw		
		kw	kw			kw		
		kw	kw			kw		
		kw	kw			kw		
		kw	kw			kw		
		kw	kw			kw		
		kw	kw			kw		
		kw	kw			kw		
		kw	kw			kw		
		kw	kw			kw		
		kw	kw			kw		
		kw	kw			kw		
動力総出力			0.00 kw			kw		
災害時動力所要総出力計			kw	◎印計		0.00 kw		

負荷機器合計

電灯・動力総出力		kw	0.00 kw			kw		
災害時所要総出力合計		kw	kw	◎印計		0.00 kw		

* 固定式のLPガス非常用発電機を、補助対象設備として申請・設置する場合には、負荷計算書と発電機容量の計算書を合せて申請書に添付願います。詳細につきましては、発電機の見積を依頼等される業者のご担当者等にご相談のうえ、掲載書式にこだわる必要はありませんので①電力使用機器リスト②非常発電ライン必要機器選定(最低必要機器、単独or同時運転、優先付) ③発電機容量計算書、の内容を含めた書類を確認願います。なお、単相発電機の負荷計算書は提出不要です。