

東北農業研究センター（岩手県盛岡市）

区 分	節電対象機器等	対 策
空 調	空調施設	(直接節電効果があるもの)
		・空調は室温28度以上で使用
		(間接的に節電効果があるもの)
		・ブラインドの適切な調整 ・クールビズの徹底
照 明 (サーバー等、共用部分を除く)	執務室	・昼休みの完全消灯の徹底
	会議室	・必要最小限の点灯に留める
OA機器及び その他機器	パソコン	・昼休みの電源OFF、節電モードの活用
	ディスプレイ	・離席する際に電源OFF
	プリンター	・帰宅時のメイン電源OFF
	コピー機	・帰宅時のメイン電源OFF
	FAX	
	PHS	
	電子レンジ、電気ポット、コーヒーマーカー	・電気ポット、コーヒーマーカーを極力使用しない
主な研究用設備・機器	研究用設備・機器	・フリーザー類の集約化
		・グラディオトロン・冷涼施設等の節電のための計画的な使用 (人工気象設備の一部停止、恒温機器の稼働台数削減)
サーバー等	サーバー等	
	プリンター	
	コピー機	
	FAX	
	PHS	
	サーバー室	
共用部分	エレベータ	・使用時のみ通電
	自動ドア	
	トイレ	・ハンドドライヤー電源OFF
	会議室	
	廊下	・照明の間引き
	自動販売機	
	入居売店等	
	外灯	
自家用発電設備	自家用発電設備	
その他		・節電期間実施前に、試行的に節電対策を実施し節電効果を確認する。
		・電気使用量を日々報告する。

東北農業研究センター（大仙研究拠点（秋田県大仙市））

区 分	節電対象機器等	対 策
空 調	空調施設	(直接節電効果があるもの)
		・冷房中の室温 28 度の徹底
		・使用していない部屋の空調は停止
		(間接的に節電効果があるもの)
		・ブラインドの適切な調整
・クールビズの徹底		
照 明 (サーバー等、共用部分を除く)	執務室	・照明の一部消灯
	会議室	・昼休みの完全消灯の徹底
OA機器及び その他機器	パソコン ディスプレイ プリンター コピー機 FAX	・離席、休憩、帰宅の際に電源OFF、節電モードの活用
	電子レンジ、電気ポット、 コーヒーマーカー	・電気ポット、コーヒーマーカーの使用を控える ・My ボトルの推奨
主な研究用設備・機器	研究用設備・機器	・人工気象室の稼働時間帯の調整及び台数の制限
		・使用していない機器の電源OFF
		・フリーザー類の集約化
サーバー等	サーバー等	
	プリンター	
	コピー機	
	FAX	
	PHS	
	サーバー室	
共用部分	エレベータ	
	自動ドア	
	トイレ	・トイレ洗面台の消灯 ・温水洗浄便座の電源OFF
	会議室	・必要最小限の点灯
	廊下	・照明の間引き
	自動販売機	・消灯の要請、省エネタイプ機器の設置要請
	入居売店等	
	外灯	
自家用発電設備	自家用発電設備	
その他		

東北農業研究センター（福島研究拠点（福島県福島市））

区 分	節電対象機器等	対 策
空 調	空調施設	(直接節電効果があるもの)
		・冷房中の室温28度の徹底
		・使用していない部屋の空調は停止
		(間接的に節電効果があるもの)
		・ブラインドの適切な調整
		・クールビズの徹底
照 明 (サーバー等、共用部分を除く)	執務室	・照明の一部消灯
	会議室	・昼休みの完全消灯の徹底
		・必要最小限の点灯
OA機器及び その他機器	パソコン	・離席、休憩、帰宅の際に電源OFF、節電モードの活用
	ディスプレイ	
	プリンター	
	コピー機	
	FAX	
	PHS	
	電子レンジ、電気ポット、コーヒーマーカー	・電気ポット、コーヒーマーカーの使用を控える
主な研究用設備・機器	研究用設備・機器	・フリーザー類の集約化
		・使用していない機器の電源OFF
サーバー等	サーバー等	
	プリンター	・使用時のみ電源ON
	コピー機	
	FAX	
	PHS	
	サーバー室	・空調温度の引き上げ
共用部分	エレベータ	・荷物運搬時以外の利用停止
	自動ドア	
	トイレ	・トイレ洗面台の消灯
		・温水洗浄便座の電源OFF
	会議室	
	廊下	・照明の間引き
	自動販売機	
	入居売店等	
外灯	・LED照明に順次取り替え	
自家用発電設備	自家用発電設備	
その他		