

建物ごとの使用電力量削減の目的・目標の 監視及び測定実施手順書(ユニット) (P446-4-1b)	運用管理 責任者	ユニット管理 責任者
	運用実行 責任者	ユニット実行 責任者

手順書の趣旨	本手順書は、〇〇ユニットにおいて、〇〇棟で使用した電力量削減に関する目的・目標を設定し、監視および測定を実施するための手順書である。
計画	
環境目的目標及び実施計画の策定	ユニットの著しい環境側面である建物ごとの使用電力量に関して、ユニット実行責任者が原案を作成し、ユニット管理責任者により承認される。原則として、毎年度はじめに行い、周囲の状況の変化に対応して、環境管理責任者の指示で、臨時に見直しを行う。
目的・目標 (平成 24 年度)	建物ごと電気使用量を CO2 排出量換算（原単位：建物床面積当たりの排出量）で平成 22 年度比 1%削減する。
月次実施計画 M433	年度初めに、昨年度のデータをベースとして、各月の建物ごとの使用電力量をもとにして、各月の目標使用電力量を設定する。 エネルギー使用量削減の目的・目標実施計画書(E433-4-1b)の目標値欄、および、年度目標進捗状況記録 D451-4-1c の目標値の欄に記入する。
実施及び運用	
運用管理 M446	管理係は、月初めに各メータ類の検針を行い、検針の結果を、エネルギー使用量削減の運用管理記録(D451-4-111)に記録する。 ISO 事務局は、エネルギー使用量削減の運用管理記録(D451-4-111)に記録された建物ごとのエネルギー使用量のデータを、各ユニット実行責任者に配信する。
点検	
監視・測定 M451	ユニット実行責任者は、配信されたデータを、年度目標進捗状況記録 D451-4-1c の測定値欄に記入し、グラフ化して傾向管理を行う。
測定結果のユニット 構成員への周知徹底 M444	ユニット実行責任者はグラフにした建物ごとのエネルギー使用量を、ユニット構成員に周知徹底する。
未達成 不適合予防処置 M453	単月値または累積値が未達成の場合、D451-4-1c のメモ欄に原因を記入し、対策を検討することで、不適合予防処置をとる。 原因と対策を ISO 事務局へ報告し、ISO 事務局は環境管理責任者に報告する。
不適合 是正処置 M453	単月値または累積値が 3 ヶ月連続で未達成の場合、不適合とする。 不適合の場合は、その原因を明らかにし、対策を考え、それを不適合是正報告書(D453-1)にまとめる。
不適合等のユニット 構成員への周知徹底 M444	ユニット実行責任者は未達成や不適合の事実を、ユニット構成員に周知し、不適合予防処置や不適合是正処置が守られるように徹底する。
不適合・是正のフォローアップ M453	ユニット実行責任者は、不適合是正報告書を ISO 事務局に提出する。 ISO 事務局は、不適合是正報告書について、環境管理責任者に報告する。

本手順書の制定・改定手順	推進責任者が、本手順書原案を作成し、環境管理責任者が審査のうえ、承認する。本手順書は、ISO 事務局がホームページに掲載する。
---------------------	---

信州大学繊維学部 ISO14001:2010	要領・手順書	最終改訂日
	P446-4-1b	2012.6.1

改定履歴

年月日	制定・改定の内容	改定理由	承認	作成	保管
2010.9.13	制定		村上	小駒	山田
2012.6.1	改訂	新目的目標に合わせて改訂	小駒	小林	高松