環境マネジメントシステム導入報告書

(宛	先)	京	都	府	知	事	平成23年9月30日
	者の住所 存京都市					事務所の	の所在地		報告者の氏名(法人にあっては,名称及び代表者名) 医療法人医仁会 理事長 武田 隆久
i									

環境マネジメントシステムの名称 武田病院グループ環境マネジメント 適用 範囲 第入年月 日平成9年12月18日 認番号	トシステム
導 入 年 月 日 平成9年12月18日	
認 証 番 号	
武田病院グループは、地球環境の保全を 基 本 方 針 (対します。また、関連する環境の法規・ ける環境理念等を확進し、組織的継続的な	、心が安らぐ豊かな社会環境の実現に 法令を遵守するとともに関連団体にお
職員、関係者の定期的な環境数字・即様 環境に配慮した事業活動を自主的に進めていくため の目標(以下「目標」という。)	「、定期的なエネルギー消費量の確認を は再生可能なエネルギーの利用も視野に ・中心に物品購入時の省資源活動と共に ・ションを目指したい。環境広報は機関
EMS推進委員会を中心に定期的な取り 勉強会での環境報告の実施、環境負荷の活施 勉強会での環境報告の実施、環境負荷の活力 地域連携として広域清掃への参加も行 エネルギー管理士を配置し、毎月のエネル 推進している。また、国の省エネ事業を利の一元化等によりエネルギー利用の高効率 入を優先させ省資源活動と共に廃棄物の割定期的な広報版、ホームページにより環境	いEOG、圧力容器等の購習会への参 っている。省エネルギー推進委員会に ・ギー使用状況を共有しながら省エネを 別用した高効率機器の導入やエネルギー 3化を図っている。物品購入時は環境購 出は計量と共に4Rを推進している。
グループ全体の勉強会での環境報告、 は実施できている。省エネルギー推進委員 有しなが名エネを推進を検討、国(國土 目標を遠戍するための取組の進捗状況 機器の導入等によりエネルギー利用の高效 た。廃棄物の非出は計量と共に4Rを推進 ている。	(会では毎月のエネルギー使用状況を共 三交通省) の省エネ事業を利用し高効率 効率化が図れCO2排出量の削減が図れ
グループ全体の勉強会等はもう少し機 参加は実施できていが、もう少し危機管理 を遊成するための取組の成果及び当該成果に対 する評価 グルギー推進委員会では、もう少し具体的な 化」を検討したい。廃棄物の排出は計量と 物の難しさがある。	型への対応、即練を推進したい。省エネ は活動に結びつけるように、「見える
東戎法規管理規定と異境法規管理要領領管理を行っており、特に問題はない。 事業活動に係る法令の遵守の状況	・ 環境法規管理チェック表に基ずいて
評価「自然災害に対する対応を含めて残よる敷値的な成果は上がっているが、全員よる敷値的な成果は上がっているが、全員こない。」 見直し「環境方針の変更、環境マネジメントシステムの評価及び見直しの内容	

注 認証番号の欄は、導入した環境マネジメントシステムについて第三者の認証を受けている場合にのみ記入してください。