

様式 1

環境保全行動 計画提出書
自動車使用管理

2021年 6月 23日

(宛先) 札幌市長

| | |
|--------------------------------|--------------------------------------|
| 提出者 住所 氏名 (代表者名) | 〒 107-0052 |
| | 東京都港区赤坂3丁目2番3号 |
| | アパホテル株式会社 |
| | 代表取締役 元谷 美美子 (法人にあつては、名称及び代表者の氏名) |

札幌市生活環境の確保に関する条例に基づき、環境保全行動計画を策定しましたので、次のとおり提出します。

| 事業の概要 | | 75 宿泊業 | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|--------------------------------|---|-----------------|------------------|-------------|-------------------|--|-------------------|-------------------|-------------------|---|---|---|----|---|
| 事業の規模 | 従業員数 | 111 | | 人 | 原油換算した | | 4055.3 | | kl | | | | | | |
| | 使用床面積 | 80832 | | m ² | 燃料・熱・電気の合計量 | | | | | | | | | | |
| | 事業所数 | 7 | 事業所 | 自動車使用台数 | | 2 | | 台 | | | | | | | |
| | 温室効果ガス排出量 (二酸化炭素換算排出量) | エネルギー起源CO ₂ | メタン | N ₂ O | HFC | 9130 | t-CO ₂ | t-CO ₂ | t-CO ₂ | t-CO ₂ | | | | | |
| | 非エネルギー起源CO ₂ | PFC | SF ₆ | NF ₃ | | t-CO ₂ | t-CO ₂ | t-CO ₂ | t-CO ₂ | | | | | | |
| 提出根拠 | | 条例第 1 3 条 (環境保全行動計画) | | | | | <input checked="" type="checkbox"/> 第 1 項 <input type="checkbox"/> 第 3 項 | | | | | | | | |
| | | 条例第 2 3 条 (自動車使用管理計画) | | | | | <input type="checkbox"/> 第 1 項 <input checked="" type="checkbox"/> 第 2 項 | | | | | | | | |
| 計画期間 | | 平成 | 30 | 年 | 4 | 月 | 1 | 日 | ～平成 | 33 | 年 | 3 | 月 | 31 | 日 |
| 環境保全行動 自動車使用管理 計画書 | | 別添のとおり | | | | | | | | | | | | | |
| 備考 | 環境マネジメントシステムの 認証登録の有無及びその種類 | <input type="checkbox"/> 有 (認証名) <input checked="" type="checkbox"/> 無 | | | | | | | | | | | | | |
| | その他 | | | | | | | | | | | | | | |

別添

環境保全行動計画書
自動車使用管理計画書

1 基本的な方針

社名にも掲げています「いつも気持ちの良い環境を（Always Pleasant Amenity）」の実現はお客様に快適なホテルライフを提供する事のみならず、環境活動にも繋がる弊社の信条であります。特に、ホテル事業については、環境負荷低減のため社員一人ひとりが省エネ活動への意識を高くもち以下の行動計画に基づきホテル館内で使用するエネルギーの効率化と無駄の削減に努め、環境にやさしいホテル経営を目指します。

2 行動目標

【計画期間】

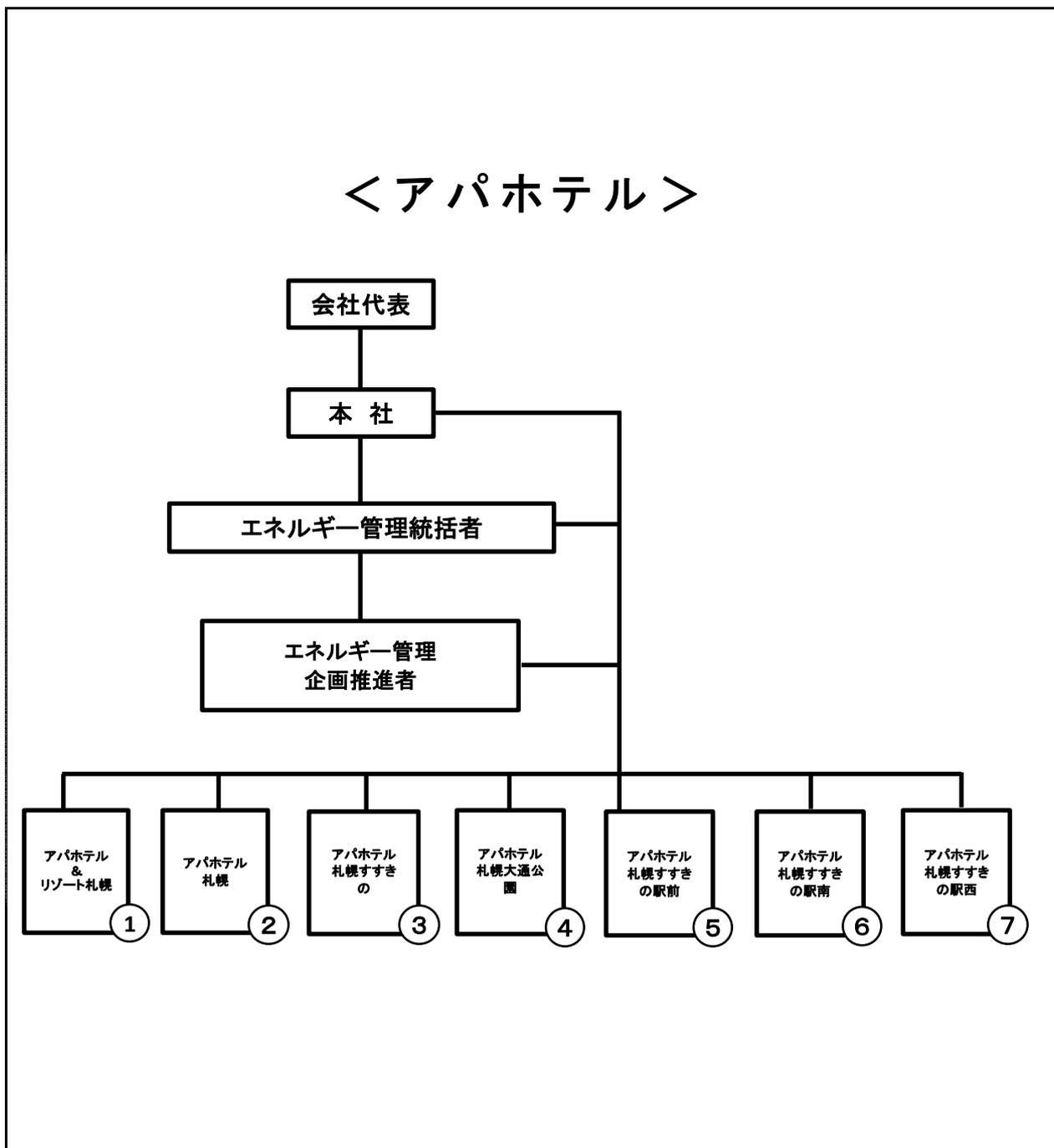
平成 30 年 4 月 1 日～平成 33 年 3 月 31 日

| 行動目標 | 基準数値 | | 目標削減率 | 目標数値 | | 基準数値の設定根拠 | 削減項目 |
|----------------------|--------|----------------|-------|--------|----------------|-----------|----------------|
| | 数値 | 単位 | | 数値 | 単位 | | |
| 事業活動に伴う二酸化炭素排出量の削減 | 9480 | t | 1 % | 9390 | t | 平成29年度実績 | 電力、A重油、灯油、都市ガス |
| 節水による水道使用量の削減(上水、井水) | 294968 | m ³ | 1 % | 292000 | m ³ | 平成29年度実績 | 水 |
| OA用紙使用の削減 | 3316 | kg | 1 % | 3280 | kg | 平成29年度実績 | コピー用紙 |
| | | | % | | | | |
| | | | % | | | | |
| | | | % | | | | |

3 行動計画

| 行動目標 | 行動計画 | 責任部課 | 実行部課 | 30 年度 | 31 年度 | 32 年度 |
|-----------------------|-----------------------------------|---------------|------------------|-------|-------|-------|
| 削減事業 炭素排出量の二酸化炭素削減 | LED照明(特殊照明)の導入 | 各ホテル及び本社CM事業部 | 各ホテル支配人及び本社CM事業部 | | | |
| | 設備の定期メンテナンス | 各ホテル及び本社CM事業部 | 各ホテル支配人及び本社CM事業部 | | | |
| | 事務所のエアコン温度設定28℃ | 各ホテル | 全員 | | | |
| | 客室冷蔵庫の電源は平時OFF | 各ホテル | 全員 | | | |
| 同上 | 館内の不要な照明を消す | 各ホテル | 全員 | | | |
| | 客室カーテンは平時閉じた状態 | 各ホテル | 全員 | | | |
| | | | | | | |
| の節削減による水道使用量の削減 | 客室の吐水量調整 | 各ホテル | 全員 | | | |
| | 浴槽にECO LINEシールを導入。適正な湯量をお知らせし、節水。 | 各ホテル | 全員 | | | |
| | | | | | | |
| 削減 OA用紙使用量の削減 | 両面コピーの推奨 | 各ホテル | 全員 | | | |
| | 裏紙(ミスコピー)の有効活用 | 各ホテル | 全員 | | | |
| | 管理帳票や保管書類のデータ化 | 各ホテル | 全員 | | | |
| | 社内LAN・電子メールの積極的利用によるペーパーレスでの情報共有 | 各ホテル | 全員 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

4 環境保全に係る実施組織体制



5 その他（環境保全活動の取り組み等）

・環境配慮(エコ活動)の取り組みを自社HPにて公開