




| 部門 | 目的 | 目標 | 達成度 |
|--|-------------------------------------|--|----------------|
| 建設部 | 1G 騒音・振動制限により、社会的信用を獲得し地球環境に貢献する | 現場騒音振動対策機械の使用率 | |
| | | 2004年80%の達成 | 2004年12月 72.9% |
| | | 2005年90%の達成 | 2005年12月 84.6% |
| | 2G 金属くず・発泡くずの分別による資源の有効利用 | 2006年100%の達成 | 2006年12月 91.5% |
| | | 分別回収率 | 金属 |
| | | 2004年70%回収 | 2004年12月 72.1% |
| | | 2005年85%回収 | 2005年12月 99.2% |
| | | 2006年100%回収 | 2006年12月 90.8% |
| | | 2007年100%回収 | 2007年04月 87.4% |
| | | 発泡くず | |
| | 2004年12月 72.1% | | |
| | 2005年12月 100% | | |
| | 2006年12月 89.9% | | |
| | 2007年04月 100% | | |
| 3G | 転用可能な型枠資材を使用することによる南洋材使用の削減 | 代替型枠使用率 | |
| | | 2004年10% | 2004年12月 38.1% |
| | | 2005年20% | 2005年12月 39% |
| | 2006年30% | 2006年12月 16% | |
| <p>【コメント】</p> <p>建設部では</p> <p>(1)騒音・振動の少ない『音・揺れ』に配慮した静かな現場。</p> <p>(2)熱帯雨林の保護の為、南洋材の削減に向けた代替型枠の使用促進。</p> <p>(3)限りある資源を有効に利用する為、徹底したゴミの分別回収。</p> <p>以上を柱にして取り組んでおります。まだ、手探りの状態ですが目標達成に向かって部員一丸となり環境保全活動を積極的に推進して参ります。</p> | | | |
|  | |  | |

| 部門 | 目的 | 目標 | 達成度 |
|---|--|-----------------|----------------|
| 総務部 | 電気使用量を抑える事によるCO2の削減 | 電気使用量の削減 | 電気使用量の削減 |
| | | 2004年23,000KW | 2004年12月 79.1% |
| | | 以降3年間毎年-1,000KW | 2005年12月 65.0% |
| | 2007年32,400KW以下 | 2006年12月 111.2% | |
| | | 2007年04月 32.4% | |
| 車両使用を抑えることによるCO2削減 | ガソリン使用量 | 排ガス削減 | |
| | 2004年14,400L以降3年間 | 2004年12月 92% | |
| | 毎年-600L | 2005年12月 88.1% | |
| 2007年16,600L以下 | 2006年12月 85.3% | | |
| | | 2007年04月 33.7% | |
| 社会貢献活動 空き缶・プルタブ・古切手 回収 使用済みインクカートリッジ | 回収 | 2005年12月 100% | |
| | プルタブ・古切手回収後社会福祉団体へ | 2006年12月 107% | |
| | インクカードリッジ回収後近隣小学校へ | 2007年04月 31% | |
| | 【コメント】 総務部では地球に優しい環境作りのために ①車両使用を抑え排ガスを削減 ②電力消費量を抑えCO2の削減 ③地域の環境保全 以上を目標に取り組んでいます。 | | |

| 部門 | 目的 | 目標 | 達成度 |
|-----|---|----------|--------------|
| 営業部 | ブレインマンションを主体とした環境アピール | 提案件数 | |
| | | 2004年10件 | 2004年12月 90% |
| | | 2005年20件 | 2005年12月 90% |
| | | 2006年25件 | 2006年12月 83% |
| | | 2007年30件 | 2007年04月 50% |
| | 【コメント】 営業部ではお客様への環境アピールとして 主力商品であるブレインマンションは、環境へ配慮した 工法施工であることをお伝えしております。 | | |



| 部門 | 目的 | 目標 | 達成度 |
|---------------|--|------------|---|
| a u 事業部 | 廃棄携帯電話電池の回収による資源の有効利用 エコパックの普及 | 回収率 | |
| | | 2004年40% | 2004年12月 52% |
| | | 2005年48% | 2005年12月 57.9% |
| | | 2006年52% | 2006年12月 61.7% |
| | | 2007年50%以上 | 2007年04月 56.3% |
| | <p>【コメント】</p> <p>au事業部ではひとつでも多くの使用済み携帯電話をリサイクルにご協力いただけるよう呼びかけ資源のリサイクルに推進しておりますが、現在までのところは使用済みの携帯電話を手元においておきたいといわれる方が多いため目標達成までは、いたっておりません。</p> <p>未来の自分のために、また、子孫のためにも限りある資源の有効活用にご協力いただければ幸いです。</p> | | |
| | | |  |

| 部門 | 目的 | 目標 | 達成度 |
|---------------------------------|--|--|---------------|
| ア パ マ ン 事 業 部 | カードキー導入による 廃シリンダー削減 | カードキー導入世帯数 | |
| | | 2004年 5件 | 2004年12月 100% |
| | | 2005年 10件 | 2005年12月 30% |
| | | 2006年 10件 | 2006年12月 0% |
| | | 2007年 10世帯 | 2007年04月 10% |
| |  |  | |
| | 「廃シリンダー」 | 「カードキー」 | |
| | <p>【コメント】</p> <p>カードキー導入にあたり教育実施からお客様へDMの発送、訪問営業を行って参りましたが、受注にはまだ結びついてはおりません。</p> <p>カードキーについての防犯性、安全性、鍵管理性等の性能は高いと思われます。</p> <p>オーナー様、入居者様には、その性能を費用負担とならないような詳しい説明を推進し、廃シリンダーの削減につなげて行きたいと思っております。</p> | | |