

2022年度版

環境活動レポート



作成日 令和4年12月20日

大矢建設株式会社

環境活動の計画と取組結果

項目	取組計画	取組結果
6 水資源		
(1)節水の取組	<ul style="list-style-type: none"> ・ 節水こま使用 ・ 節水ラベルの貼付けをする ・ 女子トイレに擬音装置を導入した 	<ul style="list-style-type: none"> ・ 節水こまを採用した ・ 蛇口付近にラベルを貼り付けた ・ 日常的なエネルギー対策の実施ができた
12(a)リサイクルの推進	<ul style="list-style-type: none"> ・ 不要原紙の再利用(両面コピー、裏紙利用) ・ 封筒は再利用する ・ 分別収集によるリサイクル化の実施 	<ul style="list-style-type: none"> ・ 社内用印刷はミスコピーを利用し、文書等は両面印刷とした ・ リサイクル封筒BOXを設置し、誰でも使用できるようにした ・ 分別BOXを配置し、リサイクルを徹底した
12(b)グリーン購入	<ul style="list-style-type: none"> ・ 再生紙、非木材紙を購入する ・ 事務用品において、グリーンマーク、PETボトルリサイクル推奨マーク、グリーン、プラマーク、バイオスマートマーク、FSC認証マーク、間伐材マークのついた商品を購入する ・ レジ袋、割り箸の削減 	<ul style="list-style-type: none"> ・ コピー用紙や名刺を購入している ・ 全体の65%位をエコ商品で購入しました ・ 出来る限りマイバッグ、マイ箸を利用するようにした
13(a)自動車利用		
(1)自動車利用の抑制	<ul style="list-style-type: none"> ・ マイカー通勤を制限している ・ 長距離の移動については公共機関を積極的に利用する 	<ul style="list-style-type: none"> ・ 事務職・営業職の社員以外は、マイカー通勤を原則制限している ・ CO2削減のため公共機関を利用した
(2)エコドライブの推進	<ul style="list-style-type: none"> ・ アイドリングストップを積極的に実施し、空ぶかし・急発進などやめ、エコドライブに努める ・ エコドライブセミナーを受講し、エコドライブマイスターを設置している ・ 車両の整備、走行距離の定期的チェックを実施する 	<ul style="list-style-type: none"> ・ エコ10ドライブの促進を行う。社内にエコ10ドライブのポスターを設置し運転者に意識させた ・ 社内での講習がコロナ禍で開けていません ・ 毎月1日に各自車両点検、走行距離等チェックシートに記入している
(3)次世代自動車の導入	<ul style="list-style-type: none"> ・ 所有の車両をクリーンディーゼル自動車やハイブリッド車に買い替えていく 	<ul style="list-style-type: none"> ・ 前回報告の6台から21台へ大幅に変えていくことができた
13(b)省エネルギー		
(1)日常的な省エネルギー対策の実施	<ul style="list-style-type: none"> ・ 事務所内にエコ温湿度計を設置し、夏場のエアコンは室内温度を28度また冬場は22度に設定する ・ 昼食時及び不使用部屋消灯 ・ 昼食時及び外出時はパソコンのディスプレイ電源を切る ・ 帰宅時はパソコンの電源を抜く 	<ul style="list-style-type: none"> ・ クールビズを実施し、温湿度計を確認しながら適正温度を心がけた ・ クールビズを実践中のプレートを作成掲示した ・ 各人は基より、各部でも注意を払って照明管理の徹底を実施した ・ ラベルを目につくところに貼りつけた ・ 社員のパソコンに自動省エネの設定を行った
(2)省エネルギー推進体制の確立	<ul style="list-style-type: none"> ・ エネルギー使用実績をグラス化している 	<ul style="list-style-type: none"> ・ 掲示し、従業員に周知している
(3)効率的な省エネルギー機器の導入	<ul style="list-style-type: none"> ・ ビル内廊下やトイレ等人感センサーを採用する ・ 直管型LEDの採用 	<ul style="list-style-type: none"> ・ 人感センサーを採用し、電力を必要最小限にした ・ 蛍光灯を直管型LEDに交換し省エネルギーに努めた
(3)その他の省エネルギー対策	<ul style="list-style-type: none"> ・ 室内温度が一定になるようにしている 	<ul style="list-style-type: none"> ・ サーキュレーター数台を設置している ・ 室外機を定期的に清掃している

項目	取組計画	取組結果
13(c)環境管理 (1)ISO14001又は50001の認証取得	<ul style="list-style-type: none"> ISO14001認証を取得している 	<ul style="list-style-type: none"> ISO14001 2013年6月11日取得
13(d)COOL CHOICE (1)COOL CHOICEの取組実施	<ul style="list-style-type: none"> COOL CHOICEへ賛同登録している 	<ul style="list-style-type: none"> 2022年12月17日賛同
17(a)社会貢献活動 (1)一般的な取組	<ul style="list-style-type: none"> ペットボトルキャップを別途回収し、途上国のワクチン費用に充てる 愛知県安全なまちづくり、交通安全パートナーシップ企業に登録し、その活動の一環として毎月1日と0の日に島田公園及び通学路での誘導や清掃をしています 名古屋建設業協会主催で2か月に1回名古屋市内の広場、公園等で定期的な清掃活動をしています 	<ul style="list-style-type: none"> 回収BOXを設置し、関係機関に持参している 平成19年から15年継続して行っています 平成19年2月～2ヶ月に1回 95回参加
8各種支援企業	<ul style="list-style-type: none"> ワークライフバランスの推進 障害者雇用 子育て支援 	<ul style="list-style-type: none"> 「名古屋市ワークライフバランス推進企業」の認証を受けている 「名古屋市障害者雇用企業」に認定されている 「名古屋市子育て支援企業」に認定されている
17(b)全体 (1)SDGsの推進	<ul style="list-style-type: none"> SDGsの推進 	<ul style="list-style-type: none"> 「名古屋市SDGs推進プラットフォーム」へ会員登録している