

環境報告書

2023年7月報告

ふりがな	かぶしがいいしゃ ぷらると			認定 ランク	一つ星(☆)
事業所名	株式会社プラルト				
概 要	所在地	〒399-0033 長野県松本市笹賀 5985			
	代表者名	代表取締役 犬飼香代			
	事業規模 (主な事業内容 ・従業員数)	印刷業・ブランディング・出版・Webサイト構築・動画制作 販促グッズ制作・インターネット広告・M.A・絵画複製技術 ドローン撮影・イベント企画・カレンダー販売  従業員数:98名			
	担当者	所属	イレブン事業部	氏名	城戸洋明
	連絡先	電話	0263-28-8000	FAX	0263-29-0292

○ 環境に配慮した取組みの内容

環境に対する 理念・方針	<p>－理念－ 株式会社プラルトは広告・Web・印刷等の事業活動において、当社の「会社理念」に基づき、事業活動を通じて、文化の向上と社会の発展に貢献するとともに、地球環境の保全と自然環境との調和の重要性を認識し、環境への影響の低減に留意し、持続的な社会の実現に努めます。</p> <p>－方針－</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 環境マネジメントシステムに従い、環境負荷の低減及び汚染の予防とその活動の継続的改善に努めます。 2. 環境に関する法規・規制および協定等の遵守に努めます。 3. 製造業務および事務に伴う環境への影響を認識し、廃棄物の分別収集及 再利用・リサイクル化による廃棄物の削減、省資源、省エネルギーの推進に努めます。 4. 業務活動全般による環境への影響を低減するために環境目的・目標を定めるとともに定期的に見直します。 5. この環境方針は全従業員及び協力会社に対する教育及び啓蒙活動により周知をはかり環境意識の向上に努めるとともに、一般の方にも公開します。
環境に関する 取組目標	<ul style="list-style-type: none"> ● CO2 排出削減 (前年比較) ● 環境商材の開発、お客様への提案、販売 ● ボランティアへの参加 (前年比較) ● 外部認証の継続と取組:ISO14001・FSC 森林認証・バタフライマーク・長野県 SDGs推進企業登録 など ● ごみの削減・分別・リサイクル (前年比較) ● 女性が働きやすい職場づくり (前年比較) <p>※ISO14001 の著しい環境側面として、監視・管理しています。</p>

1. エアコン設定温度の呼びかけ(毎日の館内放送での呼びかけ)
2. 節電・節水の呼びかけ(毎日の館内放送での呼びかけ)



♪ ♪ ♪
 エアコンの温度調整に気を配り、
 夕方など涼しくなってきた場合
 は温度を上げて、無駄なエアコン
 の稼働に注意しましょう。
 ♪ ♪ ♪

3. 照明の LED 化促進
4. 電気・ガス・水道・ガソリンの利用料の月一回の報告
5. 太陽光発電システムの設置
 - a. 2021 年の電力量:59,280kwh
6. エコ通勤・エコドライブの啓発活動
 - a. 年1回の ISO14001 教育訓練により呼びかけ
 - b. 社用車の燃費の把握
 - c. ポスターの掲示
7. ハイブリッド自動車の導入 100%
8. 脱プラ活動
 - a. マイバック持参の啓蒙活動
 - i. 年1回の ISO14001 教育訓練による呼びかけ
 - b. 信州プラスチックスマート運動へ企業登録

具体的な
取組内容



9. ごみ削減活動
 - a. 紙のリサイクルの徹底(印刷で出た紙は全てリサイクルに、事業系一般ごみで出る紙も可能なかぎりリサイクルに回す。)

事務関係「紙ごみ」リサイクルBOX



- b. 紙リサイクル量の計測・報告
- c. 産業廃棄物の削減(数量監視)
- d. 社内独自のごみの分別表による分別の徹底

プラウト ごみの分別と捨て方 ISO14001		種類・詳細
	①ごみ袋に入れてごみ置き場(可燃ごみ)	・機密性・個人情報のないもの リサイクルできる紙ごみはリサイクルへ
	②加工部→断裁機前のカゴ印刷・加工から出るもの	・機密性のないもの ・加工部製品見本(保管期限過ぎたもの)
	③印刷部→印刷やれ	印刷加工のプロセス監視で計測しているため、印刷加工部以外の方はここにゴミを捨てないように
リサイクルできる紙ごみ> <small>(事業系一般ごみに分類される紙ごみ)</small>	事務関係「紙ごみ」リサイクルBOX 	<ul style="list-style-type: none"> ・本・雑誌・新聞 ○中綴じ針金・布張り・アジロ製本 ○表紙がPP加工されている本もOK ※ひもでくくらずにOK ※PP加工された表紙だけまてはダメ
<ul style="list-style-type: none"> ○少しセロテープ・のりがついていてもOK ○窓付き封筒(ビニール窓はビニールを剥いて) OK ○ポストイット OK ○シールの剥離紙 OK (大量の場合は相談) ○お菓子の箱などの厚紙 OK ○チップボール紙OK (A3サイズ以下のもの) ○複写伝票 OK (カーボンの箱はダメ) ※食べ物などで汚れている物は綺麗にして出せばOK 	<ul style="list-style-type: none"> ・本・雑誌・新聞 ○中綴じ針金・布張り・アジロ製本 ○表紙がPP加工されている本もOK ※ひもでくくらずにOK ※PP加工された表紙だけまてはダメ 	

- 10. コピー機の両面印刷や 2in1 印刷の周知(コピー機周辺に POP 設置)
- 11. グリーン購入製品の購入実績計測
 - a. 2021 年度の購入率 35.7%
- 12. 自社工場付近の清掃活動 花いっぱい運動参加



- 13. フードロス対策
 - a. 松本市 3010 運動「残さず食べよう！」推進事業所
 - b. フードドライブを毎月実施、松本市役所へ

フードドライブBOX

ご家庭で、こんなものが余っていたら
フードドライブBOXに**寄付**をお願いします。

常温で保存できるもの

もったいないからありがとうへ

賞味期限が明記されておりそれが1ヶ月以上あるもの

未開封のもの

包装や外袋が破損していないもの

野菜や肉などの生鮮食品以外のもの

日本語表記のあるもの

アルコール飲料以外のもの

飲料
アルコールを除く

お米
(2021年度以降のもの)

調味料

お菓子

SDGs 毎月第3木曜日 10:00 ~ 13:00 に松本市役所に持込みます。

フードドライブとは

PRART ISO 委員会

14. エコ商品・エコサービスの拡大

- a. FSC 用紙利用の推進 お客様への提案
- b. カーボンオフセット印刷の提案・促進

印刷物発行企業

CO₂ 排出 +



+ -
ゼロ相殺
【オフセット】

印刷物製造にかかるCO₂排出量を「印刷物をつくった企業」が「CO₂を削減した企業」からクレジットを購入する方法で相殺



CO₂削減企業(企業・自治体)

CO₂ 排出 -




- c. エコ商品の開発(例:エコナティッシュ)

紙製ポケットティッシュ



エコナティッシュ

<p>実施結果 (成果)</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● 電気・ガス・水道・ガソリン使用量削減 <ul style="list-style-type: none"> ○ 電気 前年より約 10%削減 ○ 水道 前年より約 25%削減 ○ ガス 前年より約 40%削減 ○ ガソリン 前年より約 30%の削減 ● フードドライブの実施 2023年3月より毎月実施  <ul style="list-style-type: none"> ● カーボンオフセット印刷の実績集計 <ul style="list-style-type: none"> ○ 2021年10月から30件実施。約22.8トンのCO2をカーボンオフセットしたことになります。(金額8万円) ● 社内の男女比率 2021年 男女比 女性比率 37% ● FSC用紙の利用率 前年比 26%増加
<p>課題・問題点とその改善に向けた取り組み</p>	<p>社内のエコ活動やSDGsに対する仕組みやルールは出来上がってきたので、「ルールを守り」「これらの活動を継続的に続けていく事」で社内の理解を増やし、会社全体で意味のある活動にし、地球環境の保全に貢献していきます。</p>
<p>その他、アピールポイント等</p>	<p>紙を取り扱う企業として「紙のリサイクル」の徹底をしています。 脱プラとしてのエコな紙製品「エコナシリーズ」の商品開発に力を入れています。</p>

PR**A**RT

エコナとりくみ

エコナ印刷



水を使わない
エコでクリーンな印刷方式
水なし印刷



人と社会、地球環境に配慮された
国産管理の良質な木材による印刷
FSC® 認証紙



プラルト緑化事業
エコパーク

プラルトニュースで連載中

けんきゅうじょ

エコナ研究所

ECO-na LABORATORY

館内放送にて、
今日のエコナポイントを放送中！



スティング



エコナ博士



えこ菜ちゃん

PRART オリジナルエコ商品 エコナシリーズ



クリアファイルに変わる
紙製ファイル

エコナファイル

紙パッケージポケットティッシュ
エコナティッシュ



エコナ印刷仕様
文庫本サイズのメモ帳

エコナ文庫