

環境に優しい企業を目指して

第一生命保険株式会社 新潟支社（保険業）

1. リデュース

2. リユース

3. リサイクル

「私たちのECO Actionリレー」と題し、各担当やオフィスごとのエコな取組をリレー形式で紹介。マイボトル・マイバッグ持参、エコキャップ運動、エコドライブ、ごみの分別など様々な取組を実施。



その結果、電気使用量の削減につながりました！



1年間おりがどうございました！

た・が・い・に CO2CO2 Challenge 私達の ECO Actionリレー

1年間ECO Actionにご協力いただき、ありがとうございました！皆さんが一生懸命取り組んでくださった結果を【振り返り号】としてお伝えします

2022年度電気使用量 (単位: kWh)

会社	2022年平均	2021年平均
本社	3,483	3,496
新潟オフィス	828	854
京都・東・福宮	3,259	3,428
佐渡	1,788	2,023
東大通	1,070	1,108
空港通	2,556	3,204
豊栄	1,279	1,767
龜田東	1,419	1,704
新小野	1,944	2,333
新潟第一・万代	2,515	2,614
内野	1,396	1,431
新発田・東港通	2,044	3,109
水原	1,147	2,188
村上	2,312	2,620
坂町	1,312	1,721
加茂	1,113	1,332
三条	3,091	3,553
燕	1,380	1,743
五泉	1,471	1,702
白根	1,253	1,383

2022年度電気使用量実績 (新潟支社合計)

支社コード	営業課	支社名	対前年比	対前年比	年間累計
600	東日本	新潟	80.8%	95.0%	279,594.00

2021年度電気使用量実績 (新潟支社合計)

支社コード	営業課	支社名	対前年比	年間累計
600	東日本	新潟	97.3%	294,157.00

2020年度電気使用量実績 (新潟支社合計)

支社コード	営業課	支社名	対前年比	年間累計
600	東日本	新潟	87.4%	302,468.00

2019年度物件別電気使用量実績

支社コード	営業課	支社名	対前年比	年間累計
600	東日本	新潟	80.8%	346,190.00

★全社目標達成！★

2022年度電気使用量

★次回はお振り替え号 パート②



南魚沼市に田んぼを借り、田植え・稲刈りを体験。
そこで作られたお米で「ライスレジン」を作成、
ライスレジン製のスプーンをつくりました。
このスプーンはこども食堂や保育園等へ寄附しました。



第一生命フィールド



稲刈りの様子



ライスレジン製スプーン



つくる責任 つかう責任
持続可能な消費と生産のパターンを確保



気候変動に具体的な対策を
OA用紙削減、CO2削減のための取組を実施

【ライスレジン製の製品を使用】
古米や食用に適さないお米からつくったプラスチック「ライスレジン」を使用したスプーンを作成。
ごみ袋やクリアファイルもライスレジン製のものを使用。

ライスレジン® / RiceResin®



非食用米
くず米・碎米・米粉・災害米など

+

ポリプロピレン
or
ポリエチレン

最大70%含有