

(株)日宝のSDGsへの取組み

各部署の取組みをご紹介します。

2026年2月17日更新

成形1課での取組み①

1. 環境目標は廃プラ(大量NG削減)によるCO2排出量の削減

2024年度はCO2排出量0.917TCO2/T

2025年度目標20%減の0.734TCO2/T



進捗		月別タイムアーバル									
		5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月
月 単位	目標(Kg)	22.08	22.08	22.08	22.08	22.08	22.08	22.08	22.08	22.08	22.08
	t(トン)に換算	0.0221	0.0221	0.0221	0.0221	0.0221	0.0221	0.0221	0.0221	0.0221	0.0221
	CO2排出量 (排出係数2.77を乗じる) tCO2/t	0.0612	0.0612	0.0612	0.0612	0.0612	0.0612	0.0612	0.0612	0.0612	0.0612
	実績(Kg)	130	42	8	11	24	19	1	76	100	
	t(トン)に換算	0.130	0.042	0.008	0.011	0.024	0.019	0.001	0.076	0.100	
	CO2排出量 (排出係数2.77を乗じる) tCO2/t	0.360	0.115	0.022	0.030	0.066	0.053	0.003	0.211	0.277	
	達成率	17%	53%	276%	201%	92%	116%	2208%	29%	22%	

成形2課での取組み

1. 環境目標は廃プラ(大量NG削減)によるCO2排出量の削減

2024年度はCO2排出量0.15939TCO2/T

2025年度目標20%減の0.12751TCO2/T



進捗		月別タイムテーブル								
		5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月
月 単 位	目標(Kg)	3.836	3.836	3.836	3.836	3.836	3.836	3.836	3.836	3.836
	t(トン)に換算	0.003836	0.003836	0.003836	0.003836	0.003836	0.003836	0.003836	0.003836	0.003836
	CO2排出量 (排出係数2.77を乗じる) tCO2/t	0.01063	0.01063	0.01063	0.01063	0.01063	0.01063	0.01063	0.01063	0.01063
	実績(Kg)	10	1	0	1	0	0	0	0	0
	t(トン)に換算	0.010	0.001	0.000	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
	CO2排出量 (排出係数2.77を乗じる) tCO2/t	0.028	0.001	0.000	0.003	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
	達成率	38%	767%							

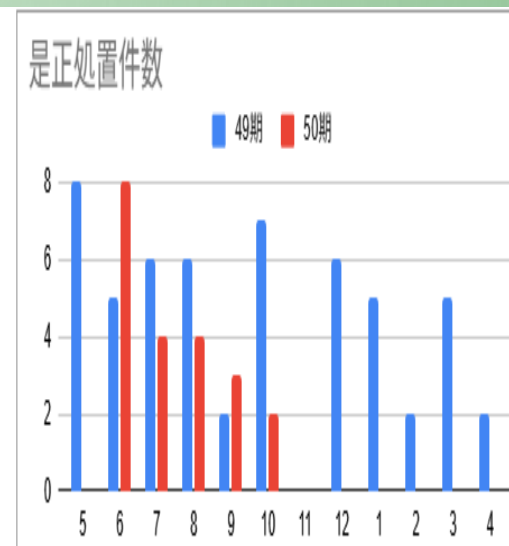
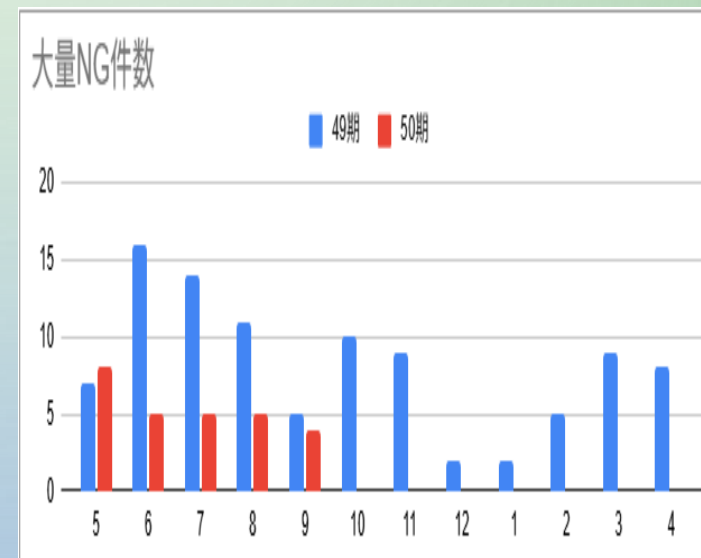
成形1課での取組み②



1. 環境目標は廃プラによるCO₂排出量の削減

大量NG件数を削減し改善に繋げている。

50期 月別			51期 月別			49期 是正件数			50期 是正件数		
大量NG発生件数			大量NG発生件数			発生件数			発生件数		
月	件数	金額	月	件数	金額	月	件数		月	件数	
5	7	¥ 19,774	5	8	¥ 187,425	5	8		5	0	
6	16	¥ 67,835	6	5	¥ 202,300	6	5		6	8	
7	14	¥ 164,441	7	5	¥ 137,500	7	5		7	4	
8	11	¥ 236,867	8	5	¥ 138,361	8	4		8	6	
9	5	¥ 108,394	9	4	¥ 46,775	9	4		9	3	
10	10	¥ 190,085	10	0	¥ -	10	0		10	2	
11	9	¥ 301,808	11	0	¥ -	11	0		11	0	
12	2	¥ 19,033	12	0	¥ -	12	0		12	0	
1	2	¥ 5,338	1	0	¥ -	1	0		1	0	
2	5	¥ 31,148	2	0	¥ -	2	0		2	0	
3	9	¥ 69,730	3	0	¥ -	3	0		3	0	
4	8	¥ 25,272	4	0	¥ -	4	0		4	0	
合計	98	¥ 1,239,727	合計	27	¥ 712,361	合計	54	合計	21	合計	21



金型課の取組み

- 環境目標は、加工ミスの削減で月1件以下

金型作成時の加工ミスを減らし、電気代、水道代、金型材料代を抑える



進捗		月別タイムテーブル								
月 単 位	目標	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	今年実績	1	1	1	0	1	0	2	0	1
	達成率	100%	100%	100%	#DIV/0!	100%	#DIV/0!	50%	#DIV/0!	100%



加工前に段取り、加工方法等の打ち合わせを行
い加工ミスを無くす様に取り組んでいます

技術課の取組み

- 環境目標は、2025年度協力会社のクレーム件数が5件以内を達成する。
- また、試作での廃プラ発生の現状と協力会社に出向いた際の交通事故の現状を把握する。

進捗		5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月
月単位	協力会社 クレーム5件以内	1	0	1	0	1	0	1	0	1
	発生件数	0	1	0	3	0	0	1	0	0
	達成率	100%	0%	100%	0%	100%	100%	100%	100%	100%
月単位	試作での廃プラ調査 (kg)	24.05	2.47	18.43	23.66	51.69	40.73	42.85	56.06	61.55
	累計	24.05	26.52	44.95	68.61	120.30	161.03	203.88	259.94	321.49
月単位	交通事故 0件	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	実績	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	達成率	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%

7 エネルギーをみんなに
そしてクリーンに



12 つくる責任
つかう責任



品質保証課の取組み

- 環境目標は、クレームによる不良品廃棄によるCO₂排出量を抑える

0. 24トン以下に抑える

進捗	月別タイムテーブル								
	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月
目標 (tCO ₂ /t)	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020
実績 (tCO ₂ /t)	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00525	0.01551
実績 (tCO ₂ /t)	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	26.25%	77.55%
進捗	月別タイムテーブル								
	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月
目標 (tCO ₂ /t)	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020
実績 (tCO ₂ /t)	0.00000	0.00000	0.00000	0.00020	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000
実績 (tCO ₂ /t)	0.00%	0.00%	0.00%	1.01%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

毎日成形現場の巡回

品質保証課が毎日成形現場を巡回し、検査項目以外の箇所を拡大鏡で確認し製品チェックを行う。



営業課の取組み

- 環境目標は、対面が必要のない打ち合わせについてはWEB会議化する事で移動時のCO₂を削減する。WEB会議率30%。
- 環境負荷軽減効果(自動車の総走行距離-対象客先の走行距離)

進捗	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月
月目標	30%	30%	30%	30%	30%	30%	30%	30%	30%
外出+来客	21件	26件	26件	15件	13件	26件	22件	29件	29件
Web会議	3件	2件	10件	6件	9件	8件	4件	6件	6件
実績	14.3%	7.7%	38.5%	40.0%	69.2%	30.8%	18.2%	20.7%	20.7%
社用車走行距離 (営業課客先訪問)	948km	1,045km	499km	690km	1,004km	1,138km	634km	706km	844km
想定移動距離 (デジタル対応によるCO ₂ 削減)	100km	42km	2,316km	1,336km	338km	458km	208km	321 km	560km
燃費	14km/L	11km/L	7km/L	9km/L	15km/L	16km/L	16km/L	21km/L	12km/L
CO ₂ 排出量	218kgCO ₂	240kgCO ₂	115kgCO ₂	159kgCO ₂	231kgCO ₂	262kgCO ₂	146kgCO ₂	162kgCO ₂	194kgCO ₂
CO ₂ 削減量	23kgCO ₂	10kgCO ₂	533kgCO ₂	307kgCO ₂	78kgCO ₂	105kgCO ₂	48kgCO ₂	74kgCO ₂	129kgCO ₂
CO₂削減率	10.57%	4.02%	463.80%	193.62%	33.67%	40.25%	32.97%	45.47%	66.35%
ガソリン単価	¥162	¥158	¥166	¥162	¥162	¥160	¥146	¥141	¥141
給油量	66.04L	91L	70L	77L	66L	73L	39L	33L	70L
走行距離に基づく燃料コスト	¥10,698	¥14,380	¥11,598	¥12,458	¥10,692	¥11,680	¥5,694	¥4,653	¥9,870
未消費燃料によるコスト削減額	¥1,131	¥578	¥53,793	¥24,121	¥3,599	¥4,701	¥1,877	¥2,116	¥6,549
燃料使用と節約のコスト対比	10.57%	4.02%	463.80%	193.62%	33.67%	40.25%	32.97%	45.47%	66.35%



業務課の取組み

- 環境目標は、非稼働金型の面数を減らし、スペースを確保し、生産プロセスの効率化や産業の持続可能性を向上させる。

年間90面以上の金型の返却・廃棄を目標に掲げ、年1回お得意先様に不要金型廃棄確認の通知をし、年間を通して状況確認を継続的に行い廃棄・返却を実施して参ります。



進捗	月別タイムテーブル								
	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月
月目標	7	8	7	8	7	8	7	8	7
実績	15	23	0	0	0	39	0	42	6
達成率	214.0%	288.0%	0.0%	0.0%	0.0%	486.0%	0.0%	525.0%	85.7%
て、同日納品にして納品回数を減らす。データ取り									
進捗	月別タイムテーブル								
	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月
原料の種類	—	—	16	15	22	73	85	65	44
原料発注回数	—	—	39	18	61	107	115	79	86
納品回数 (社内、外注先)	—	—	15	3	49	104	85	74	69

7月から新たに始めたのが、原料購入の際、配達時のCO₂削減のため、まとめて配達して頂く様に努めます。まずはデータ取りを行い現状を把握します。

総務部の取組み

12 つくる責任
つかう責任



1. 環境目標は、A4コピー用紙の使用を抑え、購入数を抑える

前年より5,000枚削減の165,000枚以下にする

FAX受信文書をすぐに紙で出さず、日々誰宛に来たか、どこから来たかをファイル名に付けて分かるようにしています。見るだけで良いものは印刷しないですみます。

また不要な営業のFAXは削除しています。

進捗	月別実績(枚)									
	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月
前年実績	10,000	15,000	20,000	15,000	5,000	15,000	15,000	15,000	15,000	0422111649897
目標(165,000枚以下)	10,000	15,000	15,000	15,000	5,000	15,000	15,000	15,000	15,000	0422111605235
今年実績	15,000	15,000	15,000	15,000	20,000	10,000	15,000	10,000	15,000	0422103952212 0422095557045
達成率	66.7%	100.0%	133.3%	100.0%	25.0%	150.0%	100.0%	150.0%	100.0%	0421193807554 0420115147029
累計目標		25,000	40,000	55,000	60,000	75,000	90,000	105,000	120,000	0419152924674
累計実績		30,000	45,000	60,000	80,000	90,000	105,000	115,000	130,000	0419131621341 0419113156905
達成率		83.3%	88.9%	91.7%	75.0%	83.3%	85.7%	91.3%	92.3%	

※株式会社日宝 御中

限定版 お問い合わせ
賃倉庫 賃料 2,500円

物件概要 IJTG-00000004
所在地 泉北郡忠岡町忠岡北3丁目
交通 南海忠岡 徒歩20分

総務部の取組み

2. 使用済み切手・プルトップを集め、福祉団体へ寄付する

集まった分は和泉市社会福祉協議会に持ち込んでいます。

そこから西本願寺婦人部に送られ、現金化され、ユニセフに寄付されます。

途上国の子どもたちを支援します。

