

環境 -Environment-

データ項目		対象	単位	2021年度	2022年度	2023年度	2024年度	2025年度	
環境負荷低減	CO <sub>2</sub> 排出量	排出量	国内製造拠点	t-CO <sub>2</sub>	38,600	35,300	28,700	24,630	26,340
		売上高比	国内製造拠点	t-CO <sub>2</sub> /億円	71	59	50	58	57
		排出量	海外製造拠点	t-CO <sub>2</sub>	3,530	1,240	700	510	520
		売上高比	海外製造拠点	t-CO <sub>2</sub> /億円	27	7	7	4	5
		2014年比削減率※1	グローバル生産拠点 排出量	%	-21.2	-31.5	-44.9	-52.9	-49.7
		排出量	国内Office拠点	t-CO <sub>2</sub>	1,510	1,310	1,100	660	780
		排出量	国内販売拠点	t-CO <sub>2</sub>	-	25,000	24,600	24,750	24,300
		排出量	海外販売拠点	t-CO <sub>2</sub>	-	277	420	745	961
	2014年比削減率※1	井関グループ全体 排出量	%	-	-27.3	-36.2	-41.0	-39.2	
	製品物流におけるCO <sub>2</sub> 排出量		国内拠点間	t-CO <sub>2</sub>	2,540	2,110	1,990	1,570	2,640
	総エネルギー	投入量	国内製造拠点	GJ	670,000	651,000	575,000	458,000	485,000
		うち電力量	国内製造拠点	MWh	55,200	53,300	47,200	40,800	43,100
		投入量	海外製造拠点	GJ	51,800	53,800	40,200	29,600	31,100
		うち電力量	海外製造拠点	MWh	2,910	3,050	2,630	2,290	2,430
	総物質投入量	投入量	国内製造拠点	ton	40,800	42,000	35,800	31,000	27,900
		売上高比	国内製造拠点	ton/億円	75	70	65	73	61
		2013年比削減率	国内製造拠点 売上高比	%	-24.0	-29.0	-34.1	-25.9	-38.5
	水使用量	使用量	国内製造拠点	万ton	15	14	14	13	13
		売上高比	国内製造拠点	ton/億円	273	239	256	308	290
		使用量	海外製造拠点	千ton	47	55	48	64	80
売上高比		海外製造拠点	ton/億円	359	322	462	557	804	
2014年比削減率		グローバル生産拠点 売上高比	%	-	-	-	-17.8	-13.1	
廃棄物最終処分量	最終処分量	国内製造拠点	ton	167	141	151	158	148	
	売上高比	国内製造拠点	ton/億円	0.307	0.233	0.274	0.374	0.320	
	最終処分率	国内製造拠点	%	1.6	1.3	1.6	2.0	1.9	
	再資源化率	国内製造拠点	%	91.7	91.8	90.4	91.3	90.9	
	2013年比削減率	国内製造拠点 売上高比	%	-65.4	-73.7	-69.2	-57.8	-63.8	
	最終処分量	海外製造拠点	ton	70.0	47.8	34.0	35.5	42.8	
	最終処分率	海外製造拠点	%	62.4	41.3	38.0	45.8	46.0	
	再資源化率	海外製造拠点	%	37.6	58.7	62.0	54.2	54.0	
PRTR法対象 化学物質使用量	使用量	国内製造拠点	ton	96	105	145	116	129	
	売上高比	国内製造拠点	ton/億円	0.177	0.174	0.263	0.276	0.281	
	2023年比削減率	国内製造拠点 売上高比	%	-	-	-	5.1	7.0	
環境保全コスト(投資額)		国内3製造拠点 +砥部事業所	百万円	179	242	210	225	342	
環境保全コスト(費用額)		国内3製造拠点 +砥部事業所	百万円	431	561	499	609	575	
環境保全対策に伴う経済効果		国内3製造拠点 +砥部事業所	百万円	92	94	93	86	71	
グリーン調達	認定社数比率	国内取引先	%	81.0	71.0	72.5	82.4	81.9	
	認定社取引額比率	国内取引先	%	91.0	83.9	88.9	94.3	94.3	
グリーン購入比率		井関農機+ 国内製造拠点	%	88.6	90.7	89.4	91.5	91.0	
エコ商品	認定数(累計)	OEM除く全商品	機種	49	65	71	74	76	
	売上高比率	国内商品	%	39.8	50.3	51.5	53.2	55.3	
環境マネジメント	EMS認証の取得率(連結対象拠点)		国内外製造拠点	%	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
			国内外非製造拠点	%	89.0	94.0	94.0	94.0	83.0
	環境教育の有無		単体	-			有		
環境関連の法令違反件数		連結	件	0	0	0	0	0	

【対象組織】

- ・井関グループ全体：国内、海外の井関グループ連結対象拠点
  - ・グローバル生産拠点：(株)ISEKI M&D(松山)、(株)ISEKI M&D(熊本)、(株)井関新潟製造所、(株)井関重信製作所、PT.ISEKI INDONESIA
  - ・国内製造拠点：(株)ISEKI M&D(松山)、(株)ISEKI M&D(熊本)、(株)井関新潟製造所、(株)井関重信製作所
  - ・国内3製造拠点：(株)ISEKI M&D(松山)、(株)ISEKI M&D(熊本)、(株)井関新潟製造所
  - ・海外製造拠点：PT.ISEKI INDONESIA
  - ・国内Office拠点：東京本社事務所（茨城センター、関西事業所含む）、つくばみらい事業所、砥部事業所
  - ・国内販売拠点：(株)ISEKI Japan、群馬キセキ販売(株)
  - ・海外販売拠点：ISEKI France S.A.S.、IST Farm Machinery CO.,Ltd.、Iseki-Maschinen Gmbh(実績は2023年から追加)、
  - ・国内拠点間：各製造所から国内販売会社や取引先
  - ・国内拠点間：各製造所から国内販売会社や取引先
- ISEKI UK & Ireland Limited(実績は2025年から追加)

※1 グローバル生産拠点及び井関グループ全体CO<sub>2</sub>排出量においてはPT.ISEKI INDONESIAが本格稼働を開始した2014年を基準としています。

## 社会 -Social-

データ項目		対象	単位	2021年度	2022年度	2023年度	2024年度	2025年度	
従業員	社員数	連結	人	5,371	5,454	5,457	5,292	5,199	
		単体	人	738	756	784	717	560	
	新卒採用数	単体	人	12	26	21	23	11	
		うち、男性	人数	単体	人	11	22	17	15
	比率		単体	%	92	85	81	65	100
	うち、女性	人数	単体	人	1	4	4	8	0
		比率	単体	%	8	15	19	35	0
	平均年齢	全体	単体	歳	43.2	43.5	43.9	44.6	45.5
		うち、男性	単体	歳	43.7	43.9	44.3	45.2	45.8
		うち、女性	単体	歳	40.0	41.1	41.8	41.0	43.3
	平均勤続年数	全体	単体	年	16.9	16.1	15.8	15.5	16.0
		うち、男性	単体	年	17.2	16.0	15.9	15.6	16.2
		うち、女性	単体	年	15.4	16.3	15.6	14.7	15.3
	離職者数	単体	人	27	27	13	31	21	
働きやすい 職場づくり	年間総労働時間(従業員1人当たり)	単体 (一般社員)	時間	2,054	2,078	2,075	2,066	2,048	
	月間平均残業時間(従業員1人あたり)	単体 (管理職除く)	時間	11.9	13.9	13.6	12.9	11.4	
	有給休暇取得日数(組合員平均)	単体	日	12.6	-	-	-	-	
	有給休暇取得率(従業員平均)	単体	率	-	65.3	66.6	70.0	74.0	
	育児休業取得者数	全体	単体	人	15	9	14	21	14
		うち、男性	単体	人	12	8	13	15	12
		うち、女性	単体	人	3	1	1	6	2
	育児休業取得率	男性	単体	%	-	42.1	72.2	107.1	92.3
		女性	単体	%	-	100	100	100	100
	育児休業復職率	単体	%	100	100	100	100	100	
	育児短時間勤務制度利用者数	単体	人	10	10	13	14	15	
	介護休業取得者数	単体	人	0	1	0	0	0	
	ボランティア休暇取得者数	単体	人	0	0	0	0	0	
	ノー残業デーの有無	連結	-	有					
ダイバーシティ	女性役員数	人数	単体	人	1	1	1	3	3
		比率	単体	%	14.5	13.9	14.7	15.3	15.2
	女性社員	人数	単体	人	107	105	115	110	85
		比率	単体	%	14.5	13.9	14.7	15.3	15.2
	女性管理職	人数	単体	人	11	11	13	11	11
		比率	単体	%	4.2	4.1	4.6	4.0	5.0
	女性管理職候補(主事級)	人数	単体	人	29	33	35	32	33
		比率	単体	%	15.6	18.4	19.4	18.9	22.8
	男女の賃金の差異	全労働者	単体	%	-	64.9	67.5	69.5	69.4
		うち、正規雇用	単体	%	-	72.8	73.7	75.1	72.8
		うち、非正規雇用	単体	%	-	127.9	111.5	127.7	110.3
	中途採用管理職比率	比率	単体	%	5.3	6.4	8.5	9.6	10.4
	定年退職者数	単体	人	10	11	20	15	16	
	定年後の再雇用者数	単体	人	8	10	18	11	11	
障がい者雇用比率 <sup>※1</sup>	単体+国内3製造拠点	%	2.05	2.25	2.27	1.87	1.93		

## 社会 -Social-

データ項目		対象	単位	2021年度	2022年度	2023年度	2024年度	2025年度
人材育成	入社3年目の定着率	単体	入社年	2019年	2020年	2021年	2022年	2023年
			%	90.6	89.2	91.7	96.3	76.2
	開発、製造、販売・サービスにおける 専門施設での研修人数	連結	人	988	1,475	1,071	1,279	1,106
労働安全衛生	労働安全衛生方針の有無	連結	-	有				
	強度率 <sup>※2</sup>	単体+国内3製造拠点	%	0.004	0.260	0.016	0.042	0.000
サプライチェーン マネジメント	CSR調達方針の公開	-	-	公開				
	取引先へのCSR調達アンケート回答率 <sup>※3</sup>	連結	%	70	85	86	92	89
地域社会との共生	農業女子応援プロジェクトの推進 (オンライン含むセミナー実施回数)	連結	回	4	4	4	6	6
社会貢献活動	ISEKI Dream Gallery・工場年間見学数 <sup>※4</sup>	国内3製造拠点	人	-	-	1,371	3,718	2,091

【対象組織】 国内3製造拠点:(株)ISEKI M&D(松山)、(株)ISEKI M&D(熊本)、(株)井関新潟製造所

※1 各年6月時点の実績

※2 強度率は、1000労働時間当たりの労働損失日数

※3 2021年度までは隔年で実施。2022年度以降は毎年実施に変更しています。

※4 新型コロナウイルス感染症拡大の観点から見学受入を中止していましたが、2023年8月より見学受入を再開しています。

## ガバナンス -Governance-

データ項目		対象	単位	2021年度	2022年度	2023年度	2024年度	2025年度
取締役	取締役数	単体	人	10	9	9	8	7
	うち、社外取締役人数	単体	人	3	3	3	3	3
	うち、独立役員人数	単体	人	3	3	3	3	3
	うち、女性取締役人数	単体	人	0	0	0	2	2
監査役	監査役数	単体	人	5	5	4	4	4
	うち、社外監査役人数	単体	人	4	4	3	3	3
	うち、独立役員人数	単体	人	1	1	1	1	1
取締役会	開催数	単体	回	20	20	17	19	19
	出席率	単体	%	100	100	100	100	100
監査役会	開催数	単体	回	15	14	14	14	14
	出席率	単体	%	100	100	100	100	100
指名報酬委員会	形態	-	-					
	委員数	単体	人	5	5	5	5	5
	社外委員比率	単体	%	60	60	60	60	60
	委員長	単体	-	独立社外取締役				
	開催回数	単体	回	8	8	9	8	8
	出席率	単体	%	100	100	100	100	100
ESG委員会 ※1	開催数	単体	回	-	5	12	12	12
	出席率	単体	%	-	100	100	99	98
コンプライアンス	内部通報制度件数※2	連結	件	23	38	61	77	38
	コンプライアンス研修の有無	-	-	有				

※1 ESG委員会は2022年8月に設置しました。

※2 2021年10月に内部通報制度を刷新。新たに第三者窓口を設置しました。