☆粉 /15日		対象範囲		2018年度	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度
分類/項目	ロジスティード	国内グループ	カーカー カー・カー・プログラ	7 2018年度	2019年度	2020年段	2021年及	2022年度
	-		•	•	•			
マラン・フ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・								
	T •		T		ナナにア「エコフニー・	ごこ/(ICO14001と目竿しべ川)を取		
環境マネジメントシステム(ISO14001)のカバー率	_	•		<u> </u>	·			
(認証取得の割合)			•	3.8%	3.6%	3.6%	4.0%	4.4
環境法規制違反件数(環境コンプライアンス)	•			0	0	0	0	
環境教育(eラーニング)受講率	•	•		99.8%	99.7%	99.5%	99.0%	87.3°
温室効果ガス								
車両(燃料)からのCO2排出量の削減目標		•		2014年度比	2018年度比	2018年度比	2020年度比	2021年度
※2018年度から2021年度までは「燃費の向上」、2022年度から上記に変更				+4%	+1%	+2%	+1.76%	▲ 10
車両(燃料)からのCO2排出量の削減実績	•	•		2014年度比	2018年度比	2018年度比	2020年度比	2021年度
※2018年度から2021年度までは「燃費の向上」、2022年度から上記に変更				+1.2%	+0.4%	▲2.3%	+0.4% 兵庫県から九州への	▲ 1.3'
					再生資源廃棄物輸送の		衛生用品原材料輸送の	神奈川県から佐賀県への化粧品輸送
				富山地区から全国への	船舶モーダルシフトの事例	神奈川県から全国への	船舶モーダルシフトの事例	・
モーダルシフトによるCO ₂ 排出量の削減(t-CO ₂)	•	•		配置薬の鉄道モーダルシフトの事例	31.9	輸入食品輸送の	約270	232
※特定事例				45.8	※詳細は統合報告書2020 P64を	鉄道モーダルシフトの事例	※令和3年度 エコシップ・モーダルシフト優良事	※令和4年度 モーダルシフト優良事業者賞(新規開拓部門賞)
					ご参照ください	98.6	業者表彰「海運モーダルシフト大賞」および第 23回物流環境大賞「先進技術賞」の受賞事	受賞事
							23回初派環境入員「尤進技術員」の支員事例	
上記CO ₂ 排出削減量トラック輸送比				▲ 79%	(旧コンテナ比)▲28%	▲ 71.5%	約▲60%	▲ 71.19
「建屋」(電気)から排出するCO,排出量の削減目標	•	•		2014年度比	2018年度比	2018年度比	2020年度比	2021年度上
※2021年度までは「建物」の「床面積」当たり電気使用量	_	•		▲ 4%	▲1%	▲2%	▲ 1.76%	▲29
「建屋」(電気)から排出するCO2排出量の削減実績	•	•		2014年度比	2018年度比	2018年度比	2020年度比	2021年度上
※2021年度までは「建物」の「床面積」当たり電気使用量	-			+0.9%	▲3%	▲8.3%	▲8.1%	▲8.3%
LED照明設備導入によるCO ₂ 排出の抑制(t-CO ₂)	•	•	•	2,730	141	1,471	799	1,47
総GHG排出量(スコープ1)(t-CO ₂)	•	•		43,656	42,207	40,669	40,519	40,64
総GHG排出量(スコープ1&2)(t-CO ₂)	•	•		127,561	119,753	112,995	110,616	63,31
総GHG排出量(スコープ3)(t-CO $_2$)	•	•		557,860	527,187	496,788	513,312	590,51
大気·化学物質								
NOx、SOxおよびその他重大な大気排出物質の排出量	•	•			1992年より、NOx,	SOx排出対策が施された車両のみる	፻購入し、排出規制に対応しています	
エネルギー								
総エネルギー投入量/消費量(使用量)(GJ)	•	•		2,462,590	2,409,865	2,327,399	2,218,798	2,106,28
廃棄物・再資源化					· · ·			
廃棄物等総排出量(t)	•	•		30,527	29,892	29,533	32,245	32,23
コピー用紙使用量の抑制目標				前年度比	前年度比	前年度比	前年度比	前年度」
【資源使用の削減に関する目標】	•	•		1%	▲ 1%	▲1%	▲1%	▲ 1 ⁰
コピー用紙使用量の実績		•		前年度比	前年度比	前年度比	前年度比	前年度
【資源使用の削減に関する目標に対する実績】	•	•		▲2.4%	▲ 5.3%	±0%	▲ 4.7%	▲ 5.9 ⁶
再資源化率の目標		•		99%	99%	99%	99%	999
【廃棄物の削減に関する目標】								
再資源化率の実績	•	•		99.4%	99.0%	99.0%	99.0%	99.09
【廃棄物の削減に関する目標に対する実績】 リサイクルしていない廃棄物の量(t)	•	•	1	121	246	323	278	28
リサイクルされた廃棄物の量(下)	+ -	•	1	30,406	29,564	29,124	31,928	31,91
	+ :	•	1	30,400	, ,	,		,
有害廃棄物の排出量(総量)(t)	•	•			rCDのよいてVJ世発油、i5兆に、	ハ・には、ツ里にフさ里別は1位佐はし	(いゅど/ハノ)、広ヤに埜 ノさ週止に官	生しているり。
グリーン購入				00.00	00.001	07.50	00.00	=0.11
グリーン購入率	•	•		88.3%	86.0%	87.6%	82.0%	79.49
水	1		1					
水資源投入量(m³)	•	•		340,129	318,916	306,770	295,018	296,22

△※ /15日		対象範囲		2018年度	2010年	2020年度	2021年度	2022年中
分類/項目	ロジスティード	国内グループ	海外グループ		2019年度	2020年度	2021年度	2022年度
会性データ								
従業員基本データ								
従業員数(名)(シニア社員・パート・派遣社員等を除く)	•			1,571	1,374	1,328	1,224	1,1
男性	•			1,309	1,126	1,056	963	Ç
女性	•			262	248	272	261	
グループ人員(名) ※持分法適用関連会社人員は除く (うち シニア社員・パート・派遣社員等)	•	•	•	46,295 (22,156)	45,328 (21,491)	43,729 (21,047)	45,681 (22,763)	46, (22,7
国内	•	•		29,440	28,950	28,671	29,868	29,
海外			•	16,855	16,378	15,058	15,813	17,
平均年齢(正社員)(歳)	•			41.7	42.3	42.6	42.9	17,
平均勤続年数(正社員)(年)				18.4	19.3	19.8	20.0	
離職者数(名)				10.4			20.0	-
融・職・国 女(石) (正社員のみ、定年者・グループ会社への転属を除く)	•			41	50	31	41	
離職率(正社員のみ、離職者数÷期初社員数×100)	•			2.0%	2.5%	1.6%	2.1%	3
ダイバーシティ								
女性新卒採用実績比率	•			2019年4月1日入社 47.8%	2020年4月1日入社 39.1%	2021年4月1日入社 50.0%	2022年4月1日入社 36.8%	2023年4月1日入社 24
女性新卒採用実績比率	•	•		2019年4月1日入社 37.9%	2020年4月1日入社 36.4%	2021年4月1日入社 48.3%	2022年4月1日入社 40.5%	2023年4月1日入社 40
女性管理職数(名)	•			26	34	37	41	
女性管理職比率	•			3.7%	4.7%	4.9%	5.5%	6
女性係長職数(名)	•			66	61	71	77	
女性係長職比率	•			11.5%	11.1%	13.1%	14.3%	15
外国籍社員数(名)	•			48	42	43	40	
外国籍社員比率	•			2.4%	2.2%	2.3%	2.2%	2
管理職の外国人登用状況(名)	•			3	3	3	3	
障がい者雇用率(各年度6月時点の実績)	•	•		2.46%	2.57%	2.48%	2.65%	2.8
高齢者の再雇用率(希望者のみ)	•			100%	100%	100%	100%	10
雇用創出								
新卒採用実績(うち 陸上部)(名)	•			2019年4月入社 24(1)	2020年4月入社 28(3) ※新型コロナウイルス感染症拡大の	2021年4月入社 36(4)	2022年4月入社 38(0)	2023年4月
	•			11	影響により、男女各1名は12月入社 10	16	14	
	<u> </u>			2016年4月入社 38	2017年4月入社 27	2018年4月入社 30	2019年4月入社 23	2020年4月入社
新卒社員の3年後定着状況(陸上部除く)(名)	•			うち2019年4月1日在籍者 35	うち2020年4月1日在籍者 25	うち2021年4月1日在籍者 30	うち2022年4月1日在籍者 20	うち2023年4月1日在籍者
新卒社員の3年後定着率	•			92.1%	92.6%	100.0%	87.0%	76
経験者採用実績(名)	•			20	23	14	17	
うち 女性経験者採用実績(名)	•			9	5	6	10	
経験者採用比率	•			40%	50%	36%	35%	

分類/項目	対象範囲			2018年度	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度
*		ロジスティード 国内グループ 海外グループ		2010牛皮	2019平皮	2020年皮	2021牛皮	2022年度
ワークライフバランス								
産休取得者数(名)	•			11	17	15	18	
育児休業取得者数(名)	•			14	19	15	27	
うち 男性の育児休業取得者数(名)	•			4	4	1	6	
育児休業復職率	•			100.0%	100%	100%	100%	100
介護休業取得者数(名)	•			2	2	2	0	
年次有給休暇取得日数(うち 単体)(日)	•	•		14.5(18.5)	15.9(18.5)	14.2(16.7)	15.7(16.9)	15.9(16
年次有給休暇取得率(うち 単体)	•	•		63.3%(78.0%)	68.8%(77.3%)	61.0%(69.8%)	67.9%(70.7%)	68.8%(70.69
時間外労働時間(一般職·正社員平均)(時間/月)	•			30.2	28.6	28.1	27.5	2
労働安全衛生								
労働災害度数率(うち 単体)	•	•		0.85(0)	0.93(0)	0.78(0)	0.88(0)	0.62
労働災害強度率(うち 単体)	•	•		0.022(0)	0.013(0)	0.019(0)	0.017(0)	0.009
自動車事故報告規則第2条に定める交通事故件数(件) ※国内グルーブの対象範囲はロジスティート東日本(株)、ロジスティート関東(株)、ロジスティード南部圏(株)、ロジスティード南間東(株)、ロジスティード西日本(株)、ロジスティード市日本(株)、ロジスティード九州(株)、ロジスティード北日本(株)、(株)パンテック、(株)パンテックイースト、(株)パンテックセントラル、(株)パンテックカ州、常盤海運(株)の13社	•	•		0	0	0	1	
社会貢献								
社会貢献活動支出額総額(百万円) ※寄付金・マッチングギフト等含む ※2020年度より集計対象範囲をロジスティード、国内グルーブ、海外グルーブに変更	•	•	•	18.0	29.0	69.7	87.1	8
オープンイノベーション								
社内施設の来訪者数(名) ※2018年度はR&Dセンタの来訪者数、2019年度より春日部ECブラットフォームセンター (2019年9月営業開始)の来訪者数、2021年度よりLOGISTEED CAFÉ(2020年12月開設)のオンライン含む延べ社外利用者数				573	709	468	1,250	

分類/項目	ロジスティード	対象範囲		2018年度	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度
バナンスデータ								
コーポレートガバナンス								
取締役の人数 [※] (うち女性)(名) ※2022年度は2023年2月28日時点。当社は2023年3月1日より指名委員会等設 置会社から監査役設置会社へ移行	•			8(2)	8 (2)	9(2)	9(2)	8(2
社外取締役	•			6(2)	6(2)	7(2)	7(2)	6(2
独立役員	•			4(2)	4(2)	6(2)	6(2)	5(2
執行役の人数 [※] (うち 女性)(名) ※2022年度は2023年2月28日時点	•			15(0)	18(0)	18(0)	19(0)	20(:
コンプライアンス								
コンプライアンス研修の実施回数 ※国内グループ全従業員を対象としたeラーニング実施回数含む: ()内	•	•		24(9)	30(2)	25(4)	19(2)	27(3
コンプライアンス会議の実施回数	•	•	•	8	6	7	7	1
社内通報·相談件数(件)	•	•	•	42	44	54	67	5
リスクマネジメント								
BCPに関する訓練実施地区および参加者数(名)	•	•		関西地区 31	関東地区 17	北陸地区 14 ※2021年3月にオンラインを活用して ロジスティード中部(株)での訓練を実施	全国各地 約200 ※オンラインを活用レ グループ会社16社で 初動対応訓練を実施	主社の音列泉本のBCP訓練 利7 KYT(火災特化型の危険予知訓練) [※] 約150(18
海外BCPキャラバンの実施拠点および参加人数(名)			•	インドネシア地区 23 ※一部TV会議システムによる参加	ー ※新型コロナウイルス感染症拡大の 影響により延期	ー ※新型コロナウイルス感染症拡大の 影響により延期	ー ※新型コロナウイルス感染症拡大の 影響により延期	インド地区 2
情報セキュリティ								
情報セキュリティ教育受講者数(名)	•	•	•	37,497	37,778	38,267	37,670	37,27
標的型攻撃メール訓練の開封率	•	•		0.7%	5.0%	9.6%	6.0%	7.19
情報セキュリティ第三者認証取得拠点数	•	•		ISMS 36部署 プライバシーマーク 13社	ISMS 36部署 プライバシーマーク 12社	ISMS 26部署 プライバシーマーク 12社	ISMS 20部署 プライバシーマーク 12社	ISMS 18部 プライバシーマーク 12
情報セキュリティ監査実施部署数	•	•		782	729	715	717	
知的財産								
特許出願件数	•	•	•	17	46	28	37	3
特許権保有件数	•	•	•	31	49	78	102	11