

環境パフォーマンスデータ集

集計期間:2006年4月~2007年3月の合計

対象:国内13事業所

エネルギー

	石油類 (kL)	ガス類 (トン)	電力量 (千kWh)	CO ₂ 排出量 (トン)	自然エネルギー発電量 (kWh)
桑名製作所	2,332	1,078	98,800	47,200	61,100
磐田製作所	938	1,492	186,000	77,900	11,500
岡山製作所	1,958	4,035	122,800	64,000	-
宝塚製作所	334	1,606	21,600	14,400	-
長野製作所	40	265	21,800	9,200	-
NTN金剛製作所	31	454	32,200	13,800	-
NTN精密樹脂	75	6	5,100	2,200	-
NTN特殊合金	1	206	6,400	3,100	-
NTN三雲製作所	56	3	16,100	6,300	-
NTN鑄造	1,744	145	15,700	11,100	-
光精軌工業	98	0	3,300	1,500	-
NTN御前崎製作所	15	0	3,700	1,500	-
NTN三重製作所	13	2,133	28,700	18,000	58,400

廃棄物

	廃棄物総排出量 (トン)	最終処分量 (トン)	リサイクル率 (%)
桑名製作所	7,320	49	98.7
磐田製作所	20,280	88	100
岡山製作所	11,600	42	100
宝塚製作所	1,870	6	100
長野製作所	800	0	100
NTN金剛製作所	1,890	6	100
NTN精密樹脂	230	0	100
NTN特殊合金	90	0	100
NTN三雲製作所	1,170	13	98.9
NTN鑄造	3,350	503	85.0
光精軌工業	1,770	0	100
NTN御前崎製作所	1,000	2	100
NTN三重製作所	720	5	99.4

大気・水質

	大気汚染物質排出量		排水の水質	
	SOx(K値)	NOx(ppm)	BOD(mg/l)	COD(mg/l)
桑名製作所	2	55	8	10
磐田製作所	1	408	10	18
岡山製作所	<0.02	95	6	12
宝塚製作所	<0.01	14	<1	1
長野製作所	<1	28	2	13
NTN金剛製作所	<0.01	142	5	12
NTN精密樹脂	0.15	43	2	-
NTN特殊合金	-	-	23	32
NTN三雲製作所	-	-	7	13
NTN鑄造	<6	-	-	5
光精軌工業	-	-	180	-
NTN御前崎製作所	-	-	88	29
NTN三重製作所	0.16	60	4	5

※大気汚染物質排出量は、事業所内に複数の機械がある場合は、その中の最大値を記入しています。

※ハイフンは該当設備なしを示します。