

ブラザー マシナリー ベトナム Ltd. 環境負荷データ

		単位	2014年度	2015年度	
●資源消費量*1		t	1,528	1,713	
●エネルギー消費量					
電気		MWh	1,672	2,962*2	
スチーム		t	0	0	
LPG/LNG		t	173	167	
都市ガス		m ³	0	0	
石油など		kl	2	6	
●温室効果ガス排出量		t-CO ₂	1,156	1,637	
●水利用量					
取水量	上水	m ³	9,077	9,415	
	工業用水	m ³	0	0	
	地下水	m ³	0	0	
排水量	公共用水域	m ³	0	0	
	下水道	m ³	5,841	6,238	
リサイクル量		m ³	0	0	
水質汚濁 負荷量	BOD(生物化学的酸素要求量)		mg/l	11	7
	COD(化学的酸素要求量)		mg/l	20	20
	ノルマル ヘキサン	鉱油類	mg/l	-	0.1
		動植物油類	mg/l	-	0.1
SS(浮遊物質)		mg/l	-	11	
●廃棄物量					
生産系廃棄物		t	45	68.9	
うちリサイクルされた量		t	44	68.2	
リサイクル率		%	97.9	99	
埋め立てされた量		t	0.9	0.7	
埋め立て率		%	2.1	1	

※新工場につき、2014年度より全環境負荷データを集計しています。

*1: 2015年度より算出方法を変更しました。

*2: 生産の変動に伴い、増加しました。

拠点の概要(2016年3月31日現在)



所在地：ベトナム・ハイズオン省

主な事業内容：工業用ミシンの生産

土地面積：25,700 m²

設立日：2013年4月1日