

Material Declaration / 材料宣誓書



<Date of declaration / 宣誓の日付>

Date / 日付	2023/05/16
-----------	------------

<MD ID Number / 材料宣誓書特定番号>

MD ID no.	SOJ0002305160001
-----------	------------------

<Supplier (respondent) information / 供給者(回答元)情報>

Company name / 会社名	Sojitz Machinery Corporation
Division name / 部署名	Sect.3 Dept.2
Address / 住所	19F Umeda Daibiru 3-10, Umeda 3-chome, Kita-ku, Osaka, 530-0001, Japan
Contact person / 担当者	Takatoshi Matsui
Telephone number / 電話番号	+81-6-6455-4283
Fax number / Fax番号	+81-6-6455-4299
E-mail address / Eメールアドレス	matsui.takatoshi@sojitz-mac.com
SDoC ID no. / SDoC特定番号	SD_SOMAC_20210419

<Other information / その他の情報>

Remark 1 / 備考1	Dai-Ichi Koeki Co., Ltd.
Remark 2 / 備考2	Ship Name: EPIC BREEZE
Remark 3 / 備考3	

<Product Information / 製品情報>

Product name / 製品名	Product number / 型式番号	Delivered unit / 納品量		Product information / 製品情報
		Amount / 数量	Unit / 単位	
Oil mist detector, Sensor	NN00465001C	1	piece	for ER

<Materials information / 物質情報>

This materials information shows the amount of hazardous materials contained in

	Unit
1	piece

(unit: piece,kg, m3, m2, m) of the product.

以下の物質情報は、

単位(個、kg、m3、m2、m)当たりの有害物質情報を示す。

Table / 表	Material name / 物質名	Threshold level / 閾値	Present above threshold value / 閾値を超える物質の存在		If yes, material mass / 有の場合、物質の質量		If yes, information on where it is used / 有の場合、使用部品及び使用部位の情報	
			Yes(有) / No(無)	Mass / 質量	Unit(g)			
Table A 表A (materials listed in appendix 1 of the Convention) (条約の付録1に掲載されている物質)	Asbestos アスベスト	0.10%	No.					
	Polychlorinated biphenyls (PCBs) ポリ塩化ビフェニル	50 mg/kg	No.					
	Ozone depleting substance オゾン層破壊物質	Chlorofluorocarbons(CFCs) クロロフルオロカーボン	no threshold value 閾値なし	No.				
		Halons ハロン		No.				
		Other fully halogenated CFCs 他の完全にハロゲン化されたCFCs		No.				
		Carbon tetrachloride 四塩化炭素		No.				
		1,1,1-Trichloroethane (Methyl chloroform) / 1,1,1-トリクロロエタン		No.				
		Hydrochlorofluorocarbons ハイドロクロロフルオロカーボン		No.				
		Hydrobromofluorocarbons ハイドロブロモフルオロカーボン		No.				
	Methyl bromide 臭化メチル	No.						
Bromochloromethane ブロモクロロメタン	No.							
Anti-fouling systems containing organotin compounds as a biocide 殺生物剤として有機スズ化合物を含む防汚方法	2,500 mg total tin/kg スズの含有量が2,500 mg/kg	No.						

Table / 表	Material name / 物質名	Threshold level / 閾値	Present above threshold value / 閾値を超える物質の存在		If yes, material mass / 有の場合、物質の質量		If yes, information on where it is used / 有の場合、使用部品及び使用部位の情報
			Yes(有) / No(無)	Mass / 質量	Unit(g)		
Table B 表B (materials listed in appendix 2 of the Convention) (条約の付録2に掲載されている物質)	Cadmium and cadmium compounds カドミウム及びカドミウム化合物	100 mg/kg	No.				
	Hexavalent chromium and hexavalent chromium compounds / 六価クロム及び六価クロム化合物	1,000 mg/kg	No.				
	Lead and lead compounds 鉛及び鉛化合物	1,000 mg/kg	Yes		1.3	g	Nut for casing, IC, diode, resistor, noise filter on circuit board
	Mercury and mercury compounds 水銀及び水銀化合物	1,000 mg/kg	No.				
	Polybrominated biphenyl (PBBs) ポリ臭化ビフェニル類	50 mg/kg	No.				
	Polybrominated diphenyl ethers (PBDEs) ポリ臭化ジフェニルエーテル類	1,000 mg/kg	No.				
	Polychlorinated naphthalenes (more than 3 chlorine atoms) ポリ塩化ナフタレン(塩素原子数が3以上)	50 mg/kg	No.				
	Radioactive substances 放射性物質	no threshold value 閾値なし	No.				
Certain shortchain chlorinated paraffins (Alkanes, C10-C13, chloro) / 一部の短鎖型塩化パラフィン	1%	No.					

<EU規則>表	Material name / 物質名	含有判定 Yes(有) / No(無)	Mass / 質量	Unit(g)	If yes, information on where it is used / 有の場合、使用部品及び使用部位の情報
ANNEX I	Perfluorooctane sulfonic acid (PFOS)/ペルフルオロオクタンルスホン酸 (PFOS)(1)	No.			
ANNEX II	Brominated Flame Retardant (HBCCD)/ヘキサブロモシクロドデカン (HBCCD)	No.			