

製造者名: PPG PMC ジャパン株式会社

Manufacturer: PPG PMC JAPAN CO., LTD.

兵庫県神戸市兵庫区大開通1-1-1

神鉄ビル8F

2020年11月4日 現在 登録数: 26

登録番号	防汚方法の名称 /Name of anti-fouling system	色 /Color(s)	防汚方法の種類(英) /Type	CAS No.	Chemical name (IUPAC)	登録日	製造所
						有効期限	登録
00083	クラウンカラー 船底塗料 YS 無スズ	赤、赤さび色	Organotin-free ablativ type	12122-67-7	Zinc ethylenebis (dithiocarbamate)	2004/03/18	国内 <input checked="" type="checkbox"/>
				1317-39-1	Cuprous oxide	2022/02/07	海外 <input type="checkbox"/>
	Crown Color Sentei Toryou YS Musuzu	Red, Red Brown					
00084	クラウンカラー 船底塗料 YS 無スズ	ブルー	Organotin-free ablativ type	1317-39-1	Cuprous oxide	2004/03/18	国内 <input checked="" type="checkbox"/>
				330-54-1	3-(3,4-Dichlorophenyl)-1, 1-dimethyl urea	2022/02/07	海外 <input type="checkbox"/>
	Crown Color Sentei Toryou YS Musuzu	Blue					
00081	クラウンスーパー 2 4 3	赤、黒	Organotin-free self polishing type	1317-39-1	Cuprous oxide	2004/03/18	国内 <input checked="" type="checkbox"/>
				330-54-1	3-(3,4-Dichlorophenyl)-1, 1-dimethyl urea	2023/07/29	海外 <input type="checkbox"/>
				64359-81-5	4,5-Dichloro-2-n-octyl-4-isothiazolin-3-one		
	Crown Super 243	Red, Black					
00082	クラウンスーパー 2 4 3	赤さび色	Organotin-free self polishing type	1317-39-1	Cuprous oxide	2004/03/18	国内 <input checked="" type="checkbox"/>
				1897-45-6	2,4,5,6-Tetrachloroisophthalonitrile	2022/02/07	海外 <input type="checkbox"/>
				330-54-1	3-(3,4-Dichlorophenyl)-1, 1-dimethyl urea		
	Crown Super 243	Red Brown					
01697	シグマ セイルアドバンス GX	ブラウン、レッドブラウン	Organotin-free self polishing type	12122-67-7	Zinc ethylenebis (dithiocarbamate)	2018/02/16	国内 <input type="checkbox"/>
				1317-39-1	Cuprous oxide	2022/12/16	海外 <input checked="" type="checkbox"/>
	Sigma Sailadvance GX	Brown, Red Brown					
01114	シグマ アルファジェン 6 5 0	レッドブラウン、ブラウン	Organotin-free self polishing type	1317-39-1	Cuprous oxide	2006/04/25	国内 <input type="checkbox"/>
				64359-81-5	4,5-Dichloro-2-n-octyl-4-isothiazolin-3-one	2023/02/20	海外 <input checked="" type="checkbox"/>
	Sigma Alphagen 650	Redbrown, Brown					
01727	シグマ エコフリート 2 7 0	ブラウン、レッドブラウン	Organotin-free self polishing type	1317-39-1	Cuprous oxide	2019/08/09	国内 <input type="checkbox"/>
						2022/08/08	海外 <input checked="" type="checkbox"/>
	Sigma EcoFleet 270	Brown, Red Brown					

[注意]※本自主管理は、IMOのInternational Convention on the Control of Harmful Anti-fouling Systems on Ships, 2001 に適合した防汚方法を登録しています。
 登録品のその他の安全性や防汚性能などを保証するものではありません。
 ※防汚方法の名称の英文の大文字・小文字・スペース表記は汚方法登録申請書に基づいております。

2020/11/04現在

1 ページ: PPG PMC ジャパン株式会社

製造者名: PPG PMC ジャパン株式会社

Manufacturer: PPG PMC JAPAN CO., LTD.

登録番号	防汚方法の名称 /Name of anti-fouling system	色 /Color(s)	防汚方法の種類(英) /Type	CAS No.	Chemical name (IUPAC)	登録日 有効期限	製造所 登録
01513	シグマ エコフリート 290S	ブラウン、レッドブラウン	Organotin-free self-polishing type	12122-67-7 1317-39-1	Zinc ethylenebis (dithiocarbamate) Cuprous oxide	2011/12/07 2023/11/04	国内 <input type="checkbox"/> 海外 <input checked="" type="checkbox"/>
	Sigma EcoFleet 290S	Brown, Red Brown					
00068	シグマ エコフリート 530	ブラウン、レッドブラウン	Organotin-free self-polishing type	1317-39-1 64359-81-5	Cuprous oxide 4,5-Dichloro-2-n-octyl-4-isothiazolin-3-one	2004/06/21 2022/12/16	国内 <input type="checkbox"/> 海外 <input checked="" type="checkbox"/>
	Sigma EcoFleet 530	Brown, Red Brown					
01257	シグマ 海鮮 M	ニューレッド、ニューブルー	Organotin-free self-polishing type	64359-81-5 971-66-4	4,5-Dichloro-2-n-octyl-4-isothiazolin-3-one Pyridine-triphenylborane	2008/04/03 2023/02/20	国内 <input checked="" type="checkbox"/> 海外 <input type="checkbox"/>
	Sigma KAISEN M	New Red, New Blue					
00453	シグマグライド 890	クリアー、赤錆、ブルー、黒、赤	Biocide-free silicone type	-	-	2005/02/17 2022/12/16	国内 <input type="checkbox"/> 海外 <input checked="" type="checkbox"/>
	Sigmaglide 890	Clear, Redbrown, Blue, Black, Red					
01510	シグマグライド 990	ダークレッド、ダークブルー	Biocide-free silicone type	-	-	2011/12/07 2023/11/04	国内 <input type="checkbox"/> 海外 <input checked="" type="checkbox"/>
	Sigmaglide 990	Dark Red, Dark Blue					
01747	シグマグライド 1290	レッドブラウン、ダークブルー、ブラック	Biocide-free silicone type			2020/07/29 2023/07/29	国内 <input type="checkbox"/> 海外 <input checked="" type="checkbox"/>
	Sigmaglide 1290	Redbrown, Dark Blue, Black					
00071	シグマグライド LSE フィニッシュ	クリアー	Biocide-free silicone type	-	-	2004/06/21 2022/02/07	国内 <input type="checkbox"/> 海外 <input checked="" type="checkbox"/>
	Sigmaglide LSE Finish	Clear					
01663	シグマ セイルアドバンス RX	ブラウン、レッドブラウン	Organotin-free self-polishing type	12122-67-7 1317-39-1	Zinc ethylenebis (dithiocarbamate) Cuprous oxide	2017/02/24 2022/12/16	国内 <input type="checkbox"/> 海外 <input checked="" type="checkbox"/>
	Sigma Sailadvance RX	Brown, Red Brown					

[注意]※本自主管理は、IMOのInternational Convention on the Control of Harmful Anti-fouling Systems on Ships, 2001 に適合した防汚方法を登録しています。
 登録品のその他の安全性や防汚性能などを保証するものではありません。
 ※防汚方法の名称の英文の大文字・小文字・スペース表記は汚方法登録申請書に基づいております。

製造者名: PPG PMC ジャパン株式会社

Manufacturer: PPG PMC JAPAN CO., LTD.

登録番号	防汚方法の名称 /Name of anti-fouling system	色 /Color(s)	防汚方法の種類(英) /Type	CAS No.	Chemical name (IUPAC)	登録日 有効期限	製造所 登録
00076	シグマ 大海	赤	Organotin-free self polishing type	1317-39-1	Cuprous oxide	2004/06/21 2022/02/07	国内 <input checked="" type="checkbox"/>
				330-54-1	3-(3,4-Dichlorophenyl)-1, 1-dimethyl urea		海外 <input type="checkbox"/>
				64359-81-5	4,5-Dichloro-2-n-octyl-4-isothiazolin-3-one		
Sigma TAIKAI		Red					
00077	シグマ 大海	赤さび色	Organotin-free self polishing type	1317-39-1	Cuprous oxide	2004/06/21 2022/02/07	国内 <input checked="" type="checkbox"/>
				1897-45-6	2,4,5,6-Tetrachloroisophthalonitrile		海外 <input type="checkbox"/>
				330-54-1	3-(3,4-Dichlorophenyl)-1, 1-dimethyl urea		
Sigma TAIKAI		Red Brown					
01558	シグマ ネクシオン 710	ブラウン、レッドブラウン	Organotin-free self polishing type	122454-29-9	4-Bromo-2-(4-chlorophenyl)-5-(trifluoromethyl)-1H-pyrrole-3-carbonitrile	2013/10/11 2022/08/08	国内 <input type="checkbox"/>
				13463-41-7	Zinc-2-pyridinethiol-1-oxide		海外 <input checked="" type="checkbox"/>
				Sigma Nexeon 710			Brown, Red Brown
01559	シグマ ネクシオン 750	ブラウン、レッドブラウン、ライトグレー	Organotin-free self polishing type	122454-29-9	4-Bromo-2-(4-chlorophenyl)-5-(trifluoromethyl)-1H-pyrrole-3-carbonitrile	2013/08/22 2022/08/08	国内 <input type="checkbox"/>
				13463-41-7	Zinc-2-pyridinethiol-1-oxide		海外 <input checked="" type="checkbox"/>
				Sigma Nexeon 750			Brown, Red Brown, Light Grey
00085	シグマプレーン エコル A/F HA (J)	レッドブラウン	Organotin-free self polishing type	1317-39-1	Cuprous oxide	2004/03/18 2022/02/07	国内 <input checked="" type="checkbox"/>
				1897-45-6	2,4,5,6-Tetrachloroisophthalonitrile		海外 <input type="checkbox"/>
				330-54-1	3-(3,4-Dichlorophenyl)-1, 1-dimethyl urea		
Sigmaplane ECOL A/F HA (J)		Red Brown					
01025	シグマ ボートマックス	ブルー	Organotin-free self polishing type	1317-39-1	Cuprous oxide	2005/09/01 2023/07/29	国内 <input checked="" type="checkbox"/>
				330-54-1	3-(3,4-Dichlorophenyl)-1, 1-dimethyl urea		海外 <input type="checkbox"/>
Sigma Boatmax		Blue					
01026	シグマ ボートマックス	レッド、ブラック	Organotin-free self polishing type	1317-39-1	Cuprous oxide	2005/09/01 2023/07/29	国内 <input checked="" type="checkbox"/>
				330-54-1	3-(3,4-Dichlorophenyl)-1, 1-dimethyl urea		海外 <input type="checkbox"/>
				64359-81-5	4,5-Dichloro-2-n-octyl-4-isothiazolin-3-one		
Sigma Boatmax		Red, Black					

[注意]※本自主管理は、IMOのInternational Convention on the Control of Harmful Anti-fouling Systems on Ships, 2001 に適合した防汚方法を登録しています。
 登録品のその他の安全性や防汚性能などを保証するものではありません。
 ※防汚方法の名称の英文の大文字・小文字・スペース表記は汚方法登録申請書に基づいております。

製造者名: PPG PMC ジャパン株式会社

Manufacturer: PPG PMC JAPAN CO., LTD.

登録番号	防汚方法の名称 /Name of anti-fouling system	色 /Color(s)	防汚方法の種類(英) /Type	CAS No.	Chemical name (IUPAC)	登録日	製造所
						有効期限	登録
00079	シグマ 萬海	赤、赤さび色	Organotin-free ablativetype	12122-67-7	Zinc ethylenebis (dithiocarbamate)	2004/03/18	国内 <input checked="" type="checkbox"/>
				1317-39-1	Cuprous oxide	2022/02/07	海外 <input type="checkbox"/>
	Sigma MANKAI	Red, Red Brown					
00080	シグマ 萬海	ブルー	Organotin-free ablativetype	1317-39-1	Cuprous oxide	2004/03/18	国内 <input checked="" type="checkbox"/>
				330-54-1	3-(3,4-Dichlorophenyl)-1, 1-dimethyl urea	2022/02/07	海外 <input type="checkbox"/>
	Sigma MANKAI	Blue					
00086	マリンスーパー TF-100	赤さび色	Organotin-free ablativetype	12122-67-7	Zinc ethylenebis (dithiocarbamate)	2004/03/18	国内 <input checked="" type="checkbox"/>
				1317-39-1	Cuprous oxide	2022/02/07	海外 <input type="checkbox"/>
	Marine Super TF-100	Red Brown					
00087	ラバール A/F	レッドブラウン	Organotin-free ablativetype	1317-39-1	Cuprous oxide	2004/03/18	国内 <input checked="" type="checkbox"/>
						2022/02/07	海外 <input type="checkbox"/>
	Rabal A/F	Red Brown					

[注意]※本自主管理は、IMOのInternational Convention on the Control of Harmful Anti-fouling Systems on Ships, 2001 に適合した防汚方法を登録しています。
 登録品のその他の安全性や防汚性能などを保証するものではありません。
 ※防汚方法の名称の英文の大文字・小文字・スペース表記は汚方法登録申請書に基づいております。