

製造者名: 中国塗料株式会社

Manufacturer: CHUGOKU MARINE PAINTS, LTD.

東京都千代田区霞が関3-2-6

東京倶楽部ビルディング

2021年3月4日 現在 登録数: 82

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
01211	CMP バイオクリン HB	ライトグレー、赤錆、黒、ライトグレー S、赤錆 S、黒 S	Biocide-free silicon type	-	-	2007/05/28 2023/07/29	国内 <input checked="" type="checkbox"/> 海外 <input type="checkbox"/>
	CMP BIOCLEAR HB	Light Grey, Red Brown, Black, Light Grey S, Red Brown S, Black S					
01746	CMP バイオクリン N	ライトグレー	Biocide-free silicon type			2020/07/29 2023/07/29	国内 <input checked="" type="checkbox"/> 海外 <input type="checkbox"/>
	CMP BIOCLEAR N	Light Grey					
01577	CMP バイオクリン PLUS	黒、赤錆	Foul Release Coating	14915-37-8	Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato O,S)-	2014/02/14 2021/12/06	国内 <input checked="" type="checkbox"/> 海外 <input checked="" type="checkbox"/>
	CMP BIOCLEAR PLUS	Black, Red Brown					
01643	CMP バイオクリン PLUS	赤錆 S	Foul Release Coatings	13463-41-7 14915-37-8	Zinc-2-pyridinethiol-1-oxide Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato O,S)-	2016/08/26 2022/06/13	国内 <input checked="" type="checkbox"/> 海外 <input checked="" type="checkbox"/>
	CMP BIOCLEAR PLUS	Red Brown S					
01213	CMP バイオクリン R	ライトグレー、赤錆	Biocide-free silicon type	-	-	2007/05/28 2022/08/08	国内 <input checked="" type="checkbox"/> 海外 <input type="checkbox"/>
	CMP BIOCLEAR R	Light Grey, Red Brown					
01678	CMP バイオクリン R PLUS	赤錆、プラム	Foul Release Coating	14915-37-8	Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato O,S)-	2017/11/02 2022/02/07	国内 <input checked="" type="checkbox"/> 海外 <input type="checkbox"/>
	CMP BIOCLEAR R PLUS	Red Brown, Plum					
01484	CMP バイオクリン RS	黒	Biocide-free silicon type	-	-	2011/02/04 2022/08/08	国内 <input checked="" type="checkbox"/> 海外 <input type="checkbox"/>
	CMP BIOCLEAR RS	Black					
01584	CMP バイオクリン アンダーコート PLUS	プラム	Foul Release Coating	14915-37-8	Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato O,S)-	2014/04/11 2021/12/06	国内 <input checked="" type="checkbox"/> 海外 <input checked="" type="checkbox"/>
	CMP BIOCLEAR UNDERCOAT PLUS	Plum					

[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: 中国塗料株式会社

Manufacturer: CHUGOKU MARINE PAINTS, 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
01646	C M P バイオクリン アンダーコート L U S	P プラム S	Foul Release Coatings	13463-41-7	Zinc-2-pyridinethiol-1-oxide	2016/08/26	国内 <input checked="" type="checkbox"/>
				14915-37-8	Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato O,S)-	2022/06/13	海外 <input checked="" type="checkbox"/>
CMP BIOCLEAN UNDERCOAT PLUS		Plum S					
01571	C M P バイオクリン マーキング	黒	Biocide-free silicon type	-	-	2013/12/03	国内 <input checked="" type="checkbox"/>
						2022/08/08	海外 <input type="checkbox"/>
CMP BIOCLEAN MARKING		Black					
01475	S E A G R A N D P R I X 5 0 0	ライトレッド、レッド	Organotin-free self polishing type	1317-39-1	Cuprous oxide	2010/08/06	国内 <input checked="" type="checkbox"/>
				13463-41-7	Zinc-2-pyridinethiol-1-oxide	2022/02/07	海外 <input type="checkbox"/>
SEA GRAND PRIX 500		Light Red, Red					
01766	S E A F L O N E O C F P R E M I U M	ライトレッド、レッド、ライトレッド S、レッドS、ライトレッドR、レッド	Organotin-free self polishing type	14915-37-8	Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato O,S)-	2021/03/04	国内 <input checked="" type="checkbox"/>
				86347-14-0	4-[1-(2,3-dimethylphenyl)ethyl]-1H-imidazole	2024/03/03	海外 <input checked="" type="checkbox"/>
SEAFLO NEO CF PREMIUM		Light Red, Red, Light Red S, Red S, Light Red R, Red R					
01767	S E A F L O N E O C F P R E M I U M E X	ライトレッド、レッド	Organotin-free self polishing type	14915-37-8	Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato O,S)-	2021/03/04	国内 <input checked="" type="checkbox"/>
				86347-14-0	4-[1-(2,3-dimethylphenyl)ethyl]-1H-imidazole	2024/03/03	海外 <input checked="" type="checkbox"/>
SEAFLO NEO CF PREMIUM EX		Light Red, Red					
01765	S E A F L O N E O C F Z スーパー	レッド	Organotin-free self polishing type	13463-41-7	Zinc-2-pyridinethiol-1-oxide	2021/03/04	国内 <input checked="" type="checkbox"/>
				86347-14-0	4-[1-(2,3-dimethylphenyl)ethyl]-1H-imidazole	2024/03/03	海外 <input type="checkbox"/>
SEAFLO NEO CF Z SUPER		Red					
01776	S E A F L O N E O M 1 P L U S	ライトブラウン、ブラウン	Organotin-free self polishing type	1317-39-1	Cuprous oxide	2021/03/04	国内 <input checked="" type="checkbox"/>
				64359-81-5	4,5-Dichloro-2-n-octyl-4-isothiazolin-3-one	2024/03/03	海外 <input checked="" type="checkbox"/>
SEAFLO NEO M1 PLUS		Light Brown, Brown		86347-14-0	4-[1-(2,3-dimethylphenyl)ethyl]-1H-imidazole		

[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: 中国塗料株式会社

Manufacturer: CHUGOKU MARINE PAINTS, 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
01770	SEAFLO NEO SL Z PLUS	ライトブラウン、ブラウン	Organotin-free self polishing type	1317-39-1	Cuprous oxide	2021/03/04 2024/03/03	国内☑ 海外☑
				14915-37-8	Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato O,S)-		
				86347-14-0	4-[1-(2,3-dimethylphenyl)ethyl]-1H-imidazole		
SEAFLO NEO SL Z PLUS		Light Brown, Brown					
01760	SEAFLO NEO Z PLUS	ライトレッド、レッド	Organotin-free self polishing type	1317-39-1	Cuprous oxide	2021/03/04 2024/03/03	国内☑ 海外☑
				14915-37-8	Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato O,S)-		
				86347-14-0	4-[1-(2,3-dimethylphenyl)ethyl]-1H-imidazole		
SEAFLO NEO Z PLUS		Light Red, Red					
01771	SEAFLO NEO-S PREMIUM	ブラウン D	Organotin-free self polishing type	1317-39-1	Cuprous oxide	2021/03/04 2024/03/03	国内☑ 海外☑
				14915-37-8	Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato O,S)-		
				64359-81-5	4,5-Dichloro-2-n-octyl-4-isothiazolin-3-one		
				86347-14-0	4-[1-(2,3-dimethylphenyl)ethyl]-1H-imidazole		
SEAFLO NEO-S PREMIUM		Brown D					
01628	SEAFLO NEO	レッド N2、ライトレッド N2	Organotin-free self polishing type	1317-39-1	Cuprous oxide	2016/02/18 2021/12/06	国内☑ 海外☑
				14915-37-8	Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato O,S)-		
SEAFLO NEO		Red N2, Light Red N2					
01591	SEAFLO NEO 500 Z	レッド、ライトレッド、ブラウン、ライトブラウン	Organotin-free self polishing type	1317-39-1	Cuprous oxide	2014/08/22 2023/11/04	国内☑ 海外☑
				14915-37-8	Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato O,S)-		
SEAFLO NEO 500 Z		Red, Light Red, Brown, Light Brown					
01626	SEAFLO NEO CF Z	レッド、ライトレッド	Organotin-free self polishing type	122454-29-9	4-Bromo-2-(4-chlorophenyl)-5-(trifluoromethyl)-1H-pyrrole-3-carbonitrile	2015/12/18 2021/10/25	国内☑ 海外☑
				13463-41-7	Zinc-2-pyridinethiol-1-oxide		
SEAFLO NEO CF Z		Red, Light Red					

[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: 中国塗料株式会社

Manufacturer: CHUGOKU MARINE PAINTS, 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
01488	SEAFLO NEO FLAT	ライトレッド、レッド	Organotin-free self polishing type	1317-39-1	Cuprous oxide	2011/03/24	国内 <input checked="" type="checkbox"/>
				14915-37-8	Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato O,S)-	2022/12/16	海外 <input checked="" type="checkbox"/>
SEAFLO NEO FLAT		Light Red, Red					
01580	SEAFLO NEO-S Z	レッド、ライトレッド、レッドN、ブラウン	Organotin-free self polishing type	1317-39-1	Cuprous oxide	2014/02/14	国内 <input checked="" type="checkbox"/>
				14915-37-8	Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato O,S)-	2023/11/04	海外 <input checked="" type="checkbox"/>
				64359-81-5	4,5-Dichloro-2-n-octyl-4-isothiazolin-3-one		
SEAFLO NEO-S Z		Red, Light Red, Red N, Brown					
01506	SEAFLO NEO SL	ブラウン K、ライトブラウン K、 ブラウン H、ライトブラウン H	Organotin-free self polishing type	1317-39-1	Cuprous oxide	2011/10/14	国内 <input checked="" type="checkbox"/>
				14915-37-8	Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato O,S)-	2022/12/16	海外 <input checked="" type="checkbox"/>
SEAFLO NEO SL		Brown K, Light Brown K, Brown H, Light Brown H					
01579	SEAFLO NEO SL Z	ブラウン、ライトブラウン、ブラウン K、 ライトブラウン K、ブラウン H、 ライトブラウン H、ブルー	Organotin-free self polishing type	1317-39-1	Cuprous oxide	2014/02/14	国内 <input checked="" type="checkbox"/>
				14915-37-8	Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato O,S)-	2022/04/18	海外 <input checked="" type="checkbox"/>
SEAFLO NEO SL Z		Brown, Light Brown, Brown K, Light Brown K, Brown H, Light Brown H, Blue					
01744	SEAFLO NEO TOYO-S	ライトブラウン、ブラウン	Organotin-free self polishing type	1317-39-1	Cuprous oxide	2020/07/10	国内 <input checked="" type="checkbox"/>
				14915-37-8	Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato O,S)-	2023/07/10	海外 <input checked="" type="checkbox"/>
SEAFLO NEO TOYO-S		Light Brown, Brown					
01629	SEAFLO NEO Z	レッド N2、ライトレッド N2	Organotin-free self polishing type	1317-39-1	Cuprous oxide	2016/02/18	国内 <input checked="" type="checkbox"/>
				14915-37-8	Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato O,S)-	2021/12/06	海外 <input checked="" type="checkbox"/>
SEAFLO NEO Z		Red N2, Light Red N2					

[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: 中国塗料株式会社

Manufacturer: CHUGOKU MARINE PAINTS, 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
01774	SEAJET 033 PREMIUM	ブルー、ブラック、シャークホワイト	Organotin-free self polishing type	1317-39-1	Cuprous oxide	2021/03/04	国内 <input checked="" type="checkbox"/>
				64359-81-5	4,5-Dichloro-2-n-octyl-4-isothiazolin-3-one	2024/03/03	海外 <input type="checkbox"/>
				86347-14-0	4-[1-(2,3-dimethylphenyl)ethyl]-1H-imidazole		
SEAJET 033 PREMIUM		Blue, Black, Shark White					
01775	SEAJET 037	ピュアホワイト、ピュアブラック、ピュアレッド、ピュアブルー	Organotin-free self polishing type	13463-41-7	Zinc-2-pyridinethiol-1-oxide	2021/03/04	国内 <input checked="" type="checkbox"/>
				64359-81-5	4,5-Dichloro-2-n-octyl-4-isothiazolin-3-one	2024/03/03	海外 <input type="checkbox"/>
				86347-14-0	4-[1-(2,3-dimethylphenyl)ethyl]-1H-imidazole		
SEAJET 037		Pure White, Pure Black, Pure Red, Pure Blue					
01360	SEAJET 033	シャークホワイト I、ブルー I、レッド I、ブラック I	Organotin-free self polishing type	1317-39-1	Cuprous oxide	2009/04/03	国内 <input checked="" type="checkbox"/>
				330-54-1	3-(3,4-Dichlorophenyl)-1,1-dimethyl urea	2023/11/04	海外 <input type="checkbox"/>
				64359-81-5	4,5-Dichloro-2-n-octyl-4-isothiazolin-3-one		
SEAJET 033		Shark White I, Blue I, Red I, Black I					
01585	SEAJET 039	アッシュブラック、アッシュブルー、アッシュブラック H、アッシュブルー H、アッシュグレー	Organotin-free self polishing type	1317-39-1	Cuprous oxide	2014/04/11	国内 <input checked="" type="checkbox"/>
				14915-37-8	Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato O,S)-	2023/07/29	海外 <input type="checkbox"/>
SEAJET 039		Ash Black, Ash Blue, Ash Black H, Ash Blue H, Ash Grey H					
01586	SEAJET 039	アッシュグレー	Organotin-free self polishing type	1317-39-1	Cuprous oxide	2014/04/11	国内 <input checked="" type="checkbox"/>
				14915-37-8	Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato O,S)-	2022/12/16	海外 <input type="checkbox"/>
				64359-81-5	4,5-Dichloro-2-n-octyl-4-isothiazolin-3-one		
SEAJET 039		Ash Grey					
01578	TFA-30	シルバーホワイト、ブラック、レッド、ブルー	Organotin-free self polishing type	1317-39-1	Cuprous oxide	2014/02/14	国内 <input checked="" type="checkbox"/>
				330-54-1	3-(3,4-Dichlorophenyl)-1,1-dimethyl urea	2022/10/17	海外 <input checked="" type="checkbox"/>
				64359-81-5	4,5-Dichloro-2-n-octyl-4-isothiazolin-3-one		
TFA-30		Silver white, Black, Red, Blue					

[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: 中国塗料株式会社

Manufacturer: CHUGOKU MARINE PAINTS, 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
01523	あっぱれ	ブルー、レッド、ライトレッド、黒、 ブルー H、レッド H、黒 H	Organotin-free self polishing type	1317-39-1 14915-37-8	Cuprous oxide Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato O,S)-	2012/01/27 2023/07/29	国内 <input checked="" type="checkbox"/> 海外 <input type="checkbox"/>
	APPARE	Blue, Red, Light Red, Black, Blue H, Red H, Black H					
00204	鋼船船体用塩化ゴム系塗料2号	茶褐色	Organotin free conventional type	1317-39-1	Cuprous oxide	2004/03/18 2021/10/25	国内 <input checked="" type="checkbox"/> 海外 <input type="checkbox"/>
	DSP K 5011 Anti-Fouling Paint Chlorinated Rubber Resin Base For Ship's Bottom	Brown					
00205	鋼船船体用塩化ゴム系塗料水線	黒	Organotin free conventional type	1317-39-1	Cuprous oxide	2004/05/21 2021/10/25	国内 <input checked="" type="checkbox"/> 海外 <input type="checkbox"/>
	DSP K 5011 Anti-Fouling Paint Chlorinated Rubber Resin Base For Ship's Boot Topping	Black					
01763	シーグランプリ C F - 1 0 A	ブルー N、レッド N	Organotin-free self polishing type	13463-41-7 86347-14-0	Zinc-2-pyridinethiol-1-oxide 4-[1-(2,3-dimethylphenyl)ethyl]-1H-imidazole	2021/03/04 2024/03/03	国内 <input checked="" type="checkbox"/> 海外 <input checked="" type="checkbox"/>
	SEA GRANDPRIX CF-10 A	Blue N, Red N					
01764	シーグランプリ C F - 1 0 L A	ライトレッド N、 レッド N	Organotin-free self polishing type	14915-37-8 86347-14-0	Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato O,S)- 4-[1-(2,3-dimethylphenyl)ethyl]-1H-imidazole	2021/03/04 2024/03/03	国内 <input checked="" type="checkbox"/> 海外 <input checked="" type="checkbox"/>
	SEA GRANDPRIX CF-10 L A	Light Red N, Red N					
01768	シーグランプリ F B X プラス	白II	Organotin-free self polishing type	64359-81-5 86347-14-0	4,5-Dichloro-2-n-octyl-4-isothiazolin-3-one 4-[1-(2,3-dimethylphenyl)ethyl]-1H-imidazole	2021/03/04 2024/03/03	国内 <input checked="" type="checkbox"/> 海外 <input type="checkbox"/>
	SEA GRANDPRIX FBX PLUS	White II					
01255	シーグランプリ 2 0 0 R	レッド、ライトレッド、小木指定色	Organotin-free self polishing type	1317-39-1 14915-37-8 64359-81-5	Cuprous oxide Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato O,S)- 4,5-Dichloro-2-n-octyl-4-isothiazolin-3-one	2008/01/30 2021/06/14	国内 <input checked="" type="checkbox"/> 海外 <input type="checkbox"/>
	SEA GRANDPRIX 200 R	Red, Light Red, Ogi Colour					

[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: 中国塗料株式会社

Manufacturer: CHUGOKU MARINE PAINTS, 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
01319	シーグランプリ 330 HS	ブラウン、ライトブラウン	Organotin-free self polishing type	1317-39-1 64359-81-5	Cuprous oxide 4,5-Dichloro-2-n-octyl-4-isothiazolin-3-one	2008/11/27 2021/06/14	国内☑ 海外☑
	SEA GRANDPRIX 330 HS	Brown, Light brown					
01320	シーグランプリ 500 HS	レッド、ライトレッド、パープル、 レッド N、ライトレッド N	Organotin-free self polishing type	1317-39-1 14915-37-8	Cuprous oxide Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato O,S)-	2008/11/27 2021/10/25	国内☑ 海外☑
	SEA GRANDPRIX 500 HS	Red, Light Red, Purple, Red N, Light Red N					
01321	シーグランプリ 500 M HS	レッド、ライトレッド、レッド K、ラ イトレッド K、ライトレッド N、 レッド N	Organotin-free self polishing type	1317-39-1 14915-37-8	Cuprous oxide Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato O,S)-	2008/11/27 2023/07/29	国内☑ 海外☑
	SEA GRANDPRIX 500 M HS	Red, Light Red, Red K, Light Red K, Light Red N, Red N					
01329	シーグランプリ 660 HS	ブラウン、ライトブラウン、ブラウ ン S、ライトブラウン S、ブラウ ン R、ライトブラウン R	Organotin-free self polishing type	1317-39-1 64359-81-5	Cuprous oxide 4,5-Dichloro-2-n-octyl-4-isothiazolin-3-one	2009/01/20 2021/06/14	国内☑ 海外☑
	SEA GRANDPRIX 660 HS	Brown, Light Brown, Brown S, Light Brown S, Brown R, Light Brown R					
01702	シーグランプリ 770 HS	ブラウン、ライトブラウン	Organotin-free self polishing type	1317-39-1 64359-81-5	Cuprous oxide 4,5-Dichloro-2-n-octyl-4-isothiazolin-3-one	2018/06/15 2021/06/14	国内☑ 海外☑
	SEA GRANDPRIX 770 HS	Brown, Light Brown					
01745	シーグランプリ 800 EX	ライトブラウン、ブラウン	Organotin-free self polishing type	1317-39-1 14915-37-8	Cuprous oxide Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato O,S)-	2020/07/29 2023/07/29	国内☑ 海外☐
	SEA GRANDPRIX 800 EX	Light Brown, Brown					
01625	シーグランプリ 880 HS	ライトブラウン、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	2015/12/18 2021/10/25	国内☑ 海外☑
	SEA GRANDPRIX 880 HS	Light Brown, 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: 中国塗料株式会社

Manufacturer: CHUGOKU MARINE PAINTS, 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
01699	シーグランプリ 9 0 0 L	ブラウン、ライトブラウン	Organotin-free self polishing type	1317-39-1 64359-81-5	Cuprous oxide 4,5-Dichloro-2-n-octyl-4-isothiazolin-3-one	2018/06/15 2021/06/14	国内 海外
	SEA GRANDPRIX 900 L	Brown, Light Brown					
01698	シーグランプリ 9 5 0 L	ブラウン、ライトブラウン	Organotin-free self polishing type	1317-39-1 14915-37-8	Cuprous oxide Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato O,S)-	2018/06/15 2021/06/14	国内 海外
	SEA GRANDPRIX 950 L	Brown, Light Brown					
00206	シーグランプリ 1 0 0 0	レッド、ライトレッド	Organotin-free self polishing type	1317-39-1 14915-37-8	Cuprous oxide Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato O,S)-	2004/06/21 2023/07/29	国内 海外
	SEA GRANDPRIX 1000	Red, Light Red					
01463	シーグランプリ 1 0 0 0 L	ライトブラウン、ブラウン、ブルー、ブラウン K、ライトブラウン K、ブラウン H、ライトブラウン H、ブルーH	Organotin-free self polishing type	1317-39-1 14915-37-8	Cuprous oxide Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato O,S)-	2010/06/04 2022/02/07	国内 海外
	SEA GRANDPRIX 1000 L	Light Brown, Brown, Blue, Brown K, Light Brown K, Brown H, Light Brown H, Blue H					
00274	シーグランプリ 2 0 0 0	レッド、ライトレッド K、レッド K、ブルー K、クロ K、クロ	Organotin-free self polishing type	1317-39-1 14915-37-8	Cuprous oxide Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato O,S)-	2004/05/21 2022/12/16	国内 海外
	SEA GRANDPRIX 2000	Red, Light Red K, Red K, Blue K, Black K, 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: 中国塗料株式会社

Manufacturer: CHUGOKU MARINE PAINTS, 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
01616	シーグランプリ 2000 A  SEA GRANDPRIX 2000 A	ライトレッド、レッド、パープル、ブルー、黒(1回目用)、黒(2回目用)、ライトレッド N、レッド N、レッド K、ライトレッド K、ブルー K、レッド H、ライトレッド H、ブルー H、ライトブラウン H、ライトブラウン R、レッド R  Light Red, Red, Purple, Blue, Black (1st coat), Black (2nd coat), Light Red N, Red N, Red K, Light Red K, Blue K, Red H, Light Red H, Blue H, Light Brown H, Light Brown R, Red R	Organotin-free self polishing type	1317-39-1	Cuprous oxide	2015/06/19	国内 <input checked="" type="checkbox"/>
				14915-37-8	Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato O,S)-	2022/04/18	海外 <input checked="" type="checkbox"/>
01254	シーグランプリ 2000 S  SEA GRANDPRIX 2000 S	ライトレッド、レッド  Light Red, Red	Organotin-free self polishing type	1317-39-1	Cuprous oxide	2008/01/30	国内 <input checked="" type="checkbox"/>
				14915-37-8	Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato O,S)-	2022/06/13	海外 <input type="checkbox"/>
				64359-81-5	4,5-Dichloro-2-n-octyl-4-isothiazolin-3-one		
01759	シーグランプリ 880 HS PLUS  SEA GRANDPRIX 880 HS PLUS	ライトブラウン、ブラウン  Light Brown, Brown	Organotin-free self polishing type	1317-39-1	Cuprous oxide	2021/03/04	国内 <input checked="" type="checkbox"/>
				64359-81-5	4,5-Dichloro-2-n-octyl-4-isothiazolin-3-one	2024/03/03	海外 <input checked="" type="checkbox"/>
				86347-14-0	4-[1-(2,3-dimethylphenyl)ethyl]-1H-imidazole		
00291	シーグランプリ FRP  SEA GRANDPRIX FRP	ライトレッド  Light Red	Organotin-free self polishing type	1317-39-1	Cuprous oxide	2004/05/21	国内 <input checked="" type="checkbox"/>
				14915-37-8	Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato O,S)-	2021/08/23	海外 <input type="checkbox"/>
01486	シーテNDER 7  SEATENDER 7	レッドブラウン  Red Brown	Organotin-free conventional type	1317-39-1	Cuprous oxide	2011/03/24	国内 <input checked="" type="checkbox"/>
						2022/10/17	海外 <input type="checkbox"/>

[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: 中国塗料株式会社

Manufacturer: CHUGOKU MARINE PAINTS, 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
01487	シーテンドー 20	ライトブラウン、ブラウン、黒、ブルー	Organotin-free self polishing type	1317-39-1 64359-81-5	Cuprous oxide 4,5-Dichloro-2-n-octyl-4-isothiazolin-3-one	2011/03/24 2023/02/20	国内 <input checked="" type="checkbox"/> 海外 <input type="checkbox"/>
	SEATENDER 20	Light Brown, Brown, Black, Blue					
01762	シープレミア 1000 PLUS	レッド N、パープル N、ブルー N、グリーン	Organotin-free self polishing type	14915-37-8 86347-14-0	Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato O,S)- 4-[1-(2,3-dimethylphenyl)ethyl]-1H-imidazole	2021/03/04 2024/03/03	国内 <input checked="" type="checkbox"/> 海外 <input type="checkbox"/>
	SEA PREMIER 1000 PLUS	Red N, Purple N, Blue N, Green					
01761	シープレミア 1000 PLUS H	ライトレッド、レッド	Organotin-free self polishing type	13463-41-7 86347-14-0	Zinc-2-pyridinethiol-1-oxide 4-[1-(2,3-dimethylphenyl)ethyl]-1H-imidazole	2021/03/04 2024/03/03	国内 <input checked="" type="checkbox"/> 海外 <input type="checkbox"/>
	SEA PREMIER 1000 PLUS H	Light Red, Red					
01772	シープレミア 3000 PLUS 1	ライトブラウン、レッド	Organotin-free self polishing type	1317-39-1 14915-37-8 86347-14-0	Cuprous oxide Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato O,S)- 4-[1-(2,3-dimethylphenyl)ethyl]-1H-imidazole	2021/03/04 2024/03/03	国内 <input checked="" type="checkbox"/> 海外 <input type="checkbox"/>
	SEA PREMIER 3000 PLUS 1	Light Brown, Red					
01773	シープレミア 3000 PLUS 2	ライトブラウン、レッド	Organotin-free self polishing type	1317-39-1 14915-37-8 86347-14-0	Cuprous oxide Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato O,S)- 4-[1-(2,3-dimethylphenyl)ethyl]-1H-imidazole	2021/03/04 2024/03/03	国内 <input checked="" type="checkbox"/> 海外 <input type="checkbox"/>
	SEA PREMIER 3000 PLUS 2	Light Brown, Red					
01674	シープレミア CF Z	ライトレッド、レッド	Organotin-free self polishing type	122454-29-9 13463-41-7	4-Bromo-2-(4-chlorophenyl)-5-(trifluoromethyl)-1H-pyrrole-3-carbonitrile Zinc-2-pyridinethiol-1-oxide	2017/08/25 2023/07/29	国内 <input checked="" type="checkbox"/> 海外 <input type="checkbox"/>
	SEA PREMIER CF Z	Light Red, Red					

[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: 中国塗料株式会社

Manufacturer: CHUGOKU MARINE PAINTS, 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
01722	シープレミア 200	レッド R、ライトレッド R	Organotin-free self polishing type	1317-39-1	Cuprous oxide	2019/04/19	国内 <input checked="" type="checkbox"/>
				14915-37-8	Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato O,S)-	2022/04/18	海外 <input type="checkbox"/>
				64359-81-5	4,5-Dichloro-2-n-octyl-4-isothiazolin-3-one		
SEA PREMIER 200		Red R, Light Red R					
01617	シープレミア 800 Z	ライトレッド、レッド、パープル、ブルー、ライトレッド N、レッド N、レッド H、ライトレッド H、ブルー H、ライトブラウン H、ライトブラウン R、レッド R	Organotin-free self polishing type	1317-39-1	Cuprous oxide	2015/06/19	国内 <input checked="" type="checkbox"/>
				14915-37-8	Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato O,S)-	2022/04/18	海外 <input type="checkbox"/>
SEA PREMIER 800 Z		Light Red, Red, Purple, Blue, Light Red N, Red N, Red H, Light Red H, Blue H, Light Brown H, Light Brown R, Red R					
01462	シープレミア 850	レッド、ライトレッド	Organotin-free self polishing type	1317-39-1	Cuprous oxide	2010/06/04	国内 <input checked="" type="checkbox"/>
				14915-37-8	Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato O,S)-	2021/12/06	海外 <input type="checkbox"/>
SEA PREMIER 850		Red, Light Red					
01552	シープレミア 1000	レッド、ライトレッド、ブルー	Organotin-free self polishing type	122454-29-9	4-Bromo-2-(4-chlorophenyl)-5-(trifluoromethyl)-1H-pyrrole-3-carbonitrile	2013/06/18	国内 <input checked="" type="checkbox"/>
				13463-41-7	Zinc-2-pyridinethiol-1-oxide	2022/02/07	海外 <input type="checkbox"/>
SEA PREMIER 1000		Red, Light Red, Blue					
01620	スクリュー AF 内航	イエローブラウン	Foul Release Coating	14915-37-8	Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato O,S)-	2015/08/21	国内 <input checked="" type="checkbox"/>
						2021/06/14	海外 <input type="checkbox"/>
SCREW AF COASTAL		Yellow Brown					
00258	潜水艦用長期防汚塗料	黒	Organotin free conventional type	1317-39-1	Cuprous oxide	2004/05/21	国内 <input checked="" type="checkbox"/>
				330-54-1	3-(3,4-Dichlorophenyl)-1,1-dimethyl urea	2021/10/25	海外 <input type="checkbox"/>
				64359-81-5	4,5-Dichloro-2-n-octyl-4-isothiazolin-3-one		
Long Life Anti-Fouling For Sub Marine		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: 中国塗料株式会社

Manufacturer: CHUGOKU MARINE PAINTS, 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
01519	ニュー海王	レッド、ライトレッド、ブルー、レッド H、ライトレッド H、ブルー H	Organotin-free self polishing type	1317-39-1 14915-37-8	Cuprous oxide Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato O,S)-	2012/01/27 2023/07/29	国内 <input checked="" type="checkbox"/> 海外 <input type="checkbox"/>
	NEW KAIO	Red, Light Red, Blue, Red H, Light Red H, Blue H					
01671	ニュー海王 300	レッド、ブルー、ブラック	Organotin-free self polishing type	1317-39-1 14915-37-8 64359-81-5	Cuprous oxide Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato O,S)- 4,5-Dichloro-2-n-octyl-4-isothiazolin-3-one	2017/06/16 2023/07/29	国内 <input checked="" type="checkbox"/> 海外 <input type="checkbox"/>
	NEW KAIO 300	Red, Blue, Black					
01522	ニュー海王 200	ライトレッド、レッドブラウン	Organotin-free self polishing type	1317-39-1 14915-37-8 64359-81-5	Cuprous oxide Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato O,S)- 4,5-Dichloro-2-n-octyl-4-isothiazolin-3-one	2012/01/27 2023/11/04	国内 <input checked="" type="checkbox"/> 海外 <input type="checkbox"/>
	NEW KAIO 200	Light Red, Red Brown					
00277	ニューかもめ	ブルー、レッド	Organotin free conventional type	1317-39-1	Cuprous oxide	2004/05/21 2022/10/17	国内 <input checked="" type="checkbox"/> 海外 <input type="checkbox"/>
	NEW KAMOME	Blue, Red					
01696	ニューペラクリン PLUS フィニッシュ	イエローブラウン	Foul Release Coating	14915-37-8	Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato O,S)-	2018/02/16 2023/11/04	国内 <input checked="" type="checkbox"/> 海外 <input type="checkbox"/>
	NEW PELLER CLEAN PLUS FINISH	Yellow Brown					
01725	ニューペラクリン PLUS フィニッシュ R	イエロー	Biocide-free silicon type			2019/04/19 2022/04/18	国内 <input checked="" type="checkbox"/> 海外 <input type="checkbox"/>
	NEW PELLER CLEAN PLUS FINISH R	Yellow					
01769	ニューマリンゴールドDX プラス	ホワイト、ブルー、グリーン、レッド、ブラック	Organotin-free self polishing type	13463-41-7 64359-81-5 86347-14-0	Zinc-2-pyridinethiol-1-oxide 4,5-Dichloro-2-n-octyl-4-isothiazolin-3-one 4-[1-(2,3-dimethylphenyl)ethyl]-1H-imidazole	2021/03/04 2024/03/03	国内 <input checked="" type="checkbox"/> 海外 <input type="checkbox"/>
	NEW MARINE GOLD DX PLUS	White, Blue, Green, 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: 中国塗料株式会社

Manufacturer: CHUGOKU MARINE PAINTS, 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
01592	ニューマリンゴールド	シロ III、ブルー III、赤さび III、 グリーン III、レッド III、クロ III	Organotin-free self polishing type	1111-67-7	Cuprous Thiocyanate	2014/10/29 2023/11/04	国内 <input checked="" type="checkbox"/>
				13463-41-7	Zinc-2-pyridinethiol-1-oxide		海外 <input type="checkbox"/>
				64359-81-5	4,5-Dichloro-2-n-octyl-4-isothiazolin-3-one		
	NEW MARINE GOLD	White III, Blue III, Red Brown III, Green III, Red III, Black III					
01564	ニューマリンゴールド DX アルファ	レッド、ブルー、ブラック	Organotin-free self polishing type	122454-29-9	4-Bromo-2-(4-chlorophenyl)-5-(trifluoromethyl)- 1H-pyrrole-3-carbonitrile	2013/08/22 2022/10/17	国内 <input checked="" type="checkbox"/>
				13463-41-7	Zinc-2-pyridinethiol-1-oxide		海外 <input type="checkbox"/>
	NEW MARINE GOLD DX ALPHA	Red, Blue, Black					
00288	ニューマリンゴールド DX クリヤー	透明	Organotin-free self polishing type	-	-	2004/05/21 2021/08/23	国内 <input checked="" type="checkbox"/>
							海外 <input type="checkbox"/>
	NEW MARINE GOLD DX CLEAR	Clear					
00263	ビニル AF	茶褐色	Organotin free conventional type	1317-39-1	Cuprous oxide	2004/05/21 2021/10/25	国内 <input checked="" type="checkbox"/>
							海外 <input type="checkbox"/>
	VINYL AF	Red Brown					
01365	マリンスター 30G	グリーン I、ブルー I、赤さび I、 シルバーホワイト I、レッド I、 グリーンV、レッド V、ブルー V、 シルバーホワイト V	Organotin-free self polishing type	1317-39-1	Cuprous oxide	2009/04/03 2024/03/03	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		
	MARINE STAR 30G	Green I, Blue I, Red Brown I, Silver White I, Red I, Green V, Red V, Blue V, Silver White V					
01597	マリンスター A	白 I、ブルー I、赤さび I、グ リーン I、レッド I、黒 I	Oranotin-free self polishing type	1111-67-7	Cuprous Thiocyanate	2015/02/20 2023/11/04	国内 <input checked="" type="checkbox"/>
				13463-41-7	Zinc-2-pyridinethiol-1-oxide		海外 <input type="checkbox"/>
				64359-81-5	4,5-Dichloro-2-n-octyl-4-isothiazolin-3-one		
	MARINE STAR A	White I, Blue I, Red Brown I, Green I, Red I, Black I					

[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。