

製造者名: 神戸ペイント株式会社

Manufacturer: KOBE PAINTS, LTD.

兵庫県加古郡稲美町六分一字百丁歩1321-1

2021年8月20日 現在 登録数: 45

登録番号	防汚方法の名称、色 Name of anti-fouling system, 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
01503	名称 KPエース A/F ST 20 色相 ライトブラウン、ブラウン、黒	Organotin-free self polishing type	1317-39-1	Cuprous oxide	2011/10/14	国内 <input checked="" type="checkbox"/>
			64359-81-5	4,5-Dichloro-2-n-octyl-4-isothiazolin-3-one	2022/04/18	海外 <input type="checkbox"/>
Name KP ACE A/F ST 20 Color Light Brown, Brown, Black						
01333	名称 アクアエース 3000 色相 レッド、ブルー、ホワイト、ブラック	Organotin-free self polishing type	13463-41-7	Zinc-2-pyridinethiol-1-oxide	2009/04/03	国内 <input checked="" type="checkbox"/>
			64359-81-5	4,5-Dichloro-2-n-octyl-4-isothiazolin-3-one	2021/12/06	海外 <input type="checkbox"/>
			971-66-4	Pyridine-triphenylborane		
Name AQUA ACE 3000 Color Red, Blue, White, Black						
01777	名称 アクアエース 3000 PLUS 色相 白、黒、ブルー、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"/>
			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		
Name AQUA ACE 3000 PLUS Color White, Black, Blue, Red						
01778	名称 あげしお 色相 白、黒、ブルー、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"/>
			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		
Name AGESHIO Color White, Black, Blue, Red						
01540	名称 オーシャンダイナ 色相 白	Organotin-free self polishing type	971-66-4	Pyridine-triphenylborane	2012/12/10	国内 <input checked="" type="checkbox"/>
					2021/12/06	海外 <input type="checkbox"/>
Name OCEAN-DYNA Color White						
01649	名称 オーシャンダイナ ネオ 色相 ライトレッド N2、レッド N2	Organotin-free self polishing type	1317-39-1	Cuprous oxide	2016/12/07	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"/>
Name OCEAN-DYNA NEO Color Light Red N2, 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: 神戸ペイント株式会社

Manufacturer: KOBE PAINTS, LTD.

登録番号	防汚方法の名称、色 Name of anti-fouling system, 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
01621	名称 オーシャンダイナ ネオ 500 Z 色相 ライトレッド、レッド	Organotin-free self polishing type	1317-39-1	Cuprous oxide	2015/08/21 2024/08/19	国内 <input checked="" type="checkbox"/>
			14915-37-8	Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato O,S)-		海外 <input type="checkbox"/>
Name OCEAN-DYNA NEO 500 Z Color Light Red, Red						
01647	名称 オーシャンダイナ ネオ CF Z 色相 ライトレッド、レッド	Organotin-free self polishing type	122454-29-9	4-Bromo-2-(4-chlorophenyl)-5-(trifluoromethyl)- 1H-pyrrole-3-carbonitrile	2016/08/26 2022/08/08	国内 <input checked="" type="checkbox"/>
			13463-41-7	Zinc-2-pyridinethiol-1-oxide		海外 <input type="checkbox"/>
Name OCEAN-DYNA NEO CF Z Color Light Red, Red						
01566	名称 オーシャンダイナ ネオ-S 色相 ライトレッド、レッド	Organotin-free self polishing type	1317-39-1	Cuprous oxide	2013/08/22 2022/08/08	国内 <input checked="" type="checkbox"/>
			14915-37-8	Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato O,S)-		海外 <input type="checkbox"/>
			64359-81-5	4,5-Dichloro-2-n-octyl-4-isothiazolin-3-one		
Name OCEAN-DYNA NEO-S Color Light Red, Red						
01539	名称 オーシャンダイナ ネオ SL 色相 ライトブラウン、ブラウン、ライトブラウンH、ブラウンH	Organotin-free self polishing type	1317-39-1	Cuprous oxide	2012/12/10 2023/07/29	国内 <input checked="" type="checkbox"/>
			14915-37-8	Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato O,S)-		海外 <input type="checkbox"/>
Name OCEAN-DYNA NEO SL Color Light Brown, Brown, Light Brown H, Brown H						
01599	名称 オーシャンダイナ ネオ SL Z 色相 ライトブラウン、ブラウン、ライトブラウンH、ブラウンH	Organotin-free self polishing type	1317-39-1	Cuprous oxide	2015/02/20 2023/07/29	国内 <input checked="" type="checkbox"/>
			14915-37-8	Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato O,S)-		海外 <input type="checkbox"/>
Name OCEAN-DYNA NEO SL Z Color Light Brown, Brown, Light Brown H, Brown H						
01602	名称 オーシャンダイナ ネオ-S Z 色相 ライトレッド、レッド、レッドN、ブラウン	Organotin-free self polishing type	1317-39-1	Cuprous oxide	2015/02/20 2024/03/03	国内 <input checked="" type="checkbox"/>
			14915-37-8	Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato O,S)-		海外 <input type="checkbox"/>
			64359-81-5	4,5-Dichloro-2-n-octyl-4-isothiazolin-3-one		
Name OCEAN-DYNA NEO-S Z Color Light Red, Red, Red N, 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: 神戸ペイント株式会社

Manufacturer: KOBE PAINTS, LTD.

登録番号	防汚方法の名称、色 Name of anti-fouling system, 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
01650	名称 オーシャンダイナ ネオ Z 色相 ライトレッド N2、レッド N2	Organotin-free self polishing type	1317-39-1	Cuprous oxide	2016/12/07	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"/>
Name OCEAN-DYNA NEO Z Color Light Red N2, Red N2						
01502	名称 オーシャンダイナ ネオ フラット 色相 ライトレッド、レッド	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)-	2023/11/04	海外 <input type="checkbox"/>
Name OCEAN-DYNA NEO FLAT Color Light Red, Red						
01601	名称 オーシャンダイナ ネオ フラット Z 色相 ライトレッド、レッド	Organotin-free self polishing type	1317-39-1	Cuprous oxide	2015/02/20	国内 <input checked="" type="checkbox"/>
			14915-37-8	Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato O,S)-	2024/03/03	海外 <input type="checkbox"/>
Name OCEAN-DYNA NEO FLAT Z Color Light Red, Red						
01726	名称 オーシャンプレミア 200 色相 ライトレッド R、レッド R	Organotin-free self polishing type	1317-39-1	Cuprous oxide	2019/04/19	国内 <input type="checkbox"/>
			14915-37-8	Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato O,S)-	2022/04/18	海外 <input type="checkbox"/>
Name OCEAN PREMIER 200 Color Light Red R, Red R						
01779	名称 オーシャンプレミア 200 PLUS 色相 ライトレッド、レッド	Organotin-free self polishing type	1317-39-1	Cuprous oxide	2021/03/04	国内 <input checked="" type="checkbox"/>
			14915-37-8	Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato O,S)-	2024/03/03	海外 <input type="checkbox"/>
Name OCEAN PREMIER 200 PLUS Color Light Red, Red						
01473	名称 オーシャンプレミア 800 色相 パープル、ライトレッド、レッド、ライトレッド N、レッド N、 ブルー	Organotin-free self polishing type	1317-39-1	Cuprous oxide	2010/08/06	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"/>
Name OCEAN PREMIER 800 Color Purple, Light Red, Red, Light Red N, Red N, 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: 神戸ペイント株式会社

Manufacturer: KOBE PAINTS, LTD.

登録番号	防汚方法の名称、色 Name of anti-fouling system, 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
01637	名称 オーシャンプレミア 800 Z 色相 パープル、ライトレッド、レッド、ライトレッドN、レッドN、ブルー、ライトレッドH、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 Name OCEAN PREMIER 800 Z Color Purple, Light Red, Red, Light Red N, Red N, Blue, Light Red H, Red H, Blue H, Light Brown H, Light Brown R, Red R	Organotin-free self polishing type	1317-39-1	Cuprous oxide	2016/04/22 2022/08/08	国内 <input checked="" type="checkbox"/> 海外 <input type="checkbox"/>
			14915-37-8	Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato O,S)-		
01569	名称 オーシャンプレミア 1000 色相 ライトレッド、レッド、ブルー Name OCEAN PREMIER 1000 Color Light Red, Red, Blue	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 checked="" type="checkbox"/> 海外 <input type="checkbox"/>
			13463-41-7	Zinc-2-pyridinethiol-1-oxide		
01780	名称 オーシャンプレミア 1000 PLUS 色相 パープルN、レッドN Name OCEAN PREMIER 1000 PLUS Color Purple N, Red N	Organotin-free self polishing type	14915-37-8	Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato O,S)-	2021/03/04 2024/03/03	国内 <input checked="" type="checkbox"/> 海外 <input type="checkbox"/>
			86347-14-0	4-[1-(2,3-dimethylphenyl)ethyl]-1H-imidazole		
01781	名称 オーシャンプレミア 1000 PLUS H 色相 ライトレッド、レッド Name OCEAN PREMIER 1000 PLUS H Color Light Red, Red	Organotin-free self polishing type	13463-41-7	Zinc-2-pyridinethiol-1-oxide	2021/03/04 2024/03/03	国内 <input checked="" type="checkbox"/> 海外 <input type="checkbox"/>
			86347-14-0	4-[1-(2,3-dimethylphenyl)ethyl]-1H-imidazole		
01790	名称 オーシャンプレミア 3000 色相 ライトブラウン、レッド Name OCEAN PREMIER 3000 Color Light Brown, Red	Organotin-free self polishing type	1317-39-1	Cuprous oxide	2021/08/20 2024/08/19	国内 <input checked="" type="checkbox"/> 海外 <input type="checkbox"/>
			14915-37-8	Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato O,S)-		
01783	名称 オーシャンプレミア 3000 PLUS 色相 ライトブラウン、レッド Name OCEAN PREMIER 3000 PLUS Color Light Brown, Red	Organotin-free self polishing type	1317-39-1	Cuprous oxide	2021/03/04 2024/03/03	国内 <input checked="" type="checkbox"/> 海外 <input type="checkbox"/>
			14915-37-8	Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato O,S)-		
			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: 神戸ペイント株式会社

Manufacturer: KOBE PAINTS, LTD.

登録番号	防汚方法の名称、色 Name of anti-fouling system, 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
01791	名称 オーシャンプレミア 3000 PLUS 1 色相 ライトブラウン、レッド	Organotin-free self polishing type	1317-39-1	Cuprous oxide	2021/08/20 2024/08/19	国内 <input checked="" type="checkbox"/>
			14915-37-8	Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato O,S)-		海外 <input type="checkbox"/>
			86347-14-0	4-[1-(2,3-dimethylphenyl)ethyl]-1H-imidazole		
Name OCEAN PREMIER 3000 PLUS 1 Color Light Brown, Red						
01792	名称 オーシャンプレミア 3000 PLUS 2 色相 ライトブラウン、レッド	Organotin-free self polishing type	1317-39-1	Cuprous oxide	2021/08/20 2024/08/19	国内 <input checked="" type="checkbox"/>
			14915-37-8	Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato O,S)-		海外 <input type="checkbox"/>
			86347-14-0	4-[1-(2,3-dimethylphenyl)ethyl]-1H-imidazole		
Name OCEAN PREMIER 3000 PLUS 2 Color Light Brown, Red						
01461	名称 おやしお 色相 レッド	Organotin-free self polishing type	1317-39-1	Cuprous oxide	2010/06/04 2022/04/18	国内 <input checked="" type="checkbox"/>
			14915-37-8	Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato O,S)-		海外 <input type="checkbox"/>
			64359-81-5	4,5-Dichloro-2-n-octyl-4-isothiazolin-3-one		
Name OYASHIO Color Red						
01542	名称 クリーン A/F 700 色相 レッドブラウン	Organotin-free conventional type	1317-39-1	Cuprous oxide	2012/12/10 2021/12/06	国内 <input checked="" type="checkbox"/>
						海外 <input type="checkbox"/>
Name CLEAN A/F 700 Color Red Brown						
01331	名称 クリーン A/F 1000 色相 ブラウン、レッド	Organotin-free conventional type	1317-39-1	Cuprous oxide	2009/04/03 2024/07/05	国内 <input checked="" type="checkbox"/>
						海外 <input type="checkbox"/>
Name CLEAN A/F 1000 Color Brown, Red						
01337	名称 スーパー A/F 200 R 色相 レッド、ライトレッド	Organotin-free self polishing type	1317-39-1	Cuprous oxide	2009/04/03 2024/07/05	国内 <input checked="" type="checkbox"/>
			14915-37-8	Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato O,S)-		海外 <input type="checkbox"/>
			64359-81-5	4,5-Dichloro-2-n-octyl-4-isothiazolin-3-one		
Name SUPER A/F 200 R Color 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: 神戸ペイント株式会社

Manufacturer: KOBE PAINTS, LTD.

登録番号	防汚方法の名称、色 Name of anti-fouling system, 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
01452	名称 スーパー A/F 500 HS 色相 パープル、ライトレッド、レッド、ライトレッドN、レッドN	Organotin-free self polishing type	1317-39-1	Cuprous oxide	2010/08/06	国内 <input checked="" type="checkbox"/>
			14915-37-8	Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato O,S)-	2023/11/04	海外 <input type="checkbox"/>
Name SUPER A/F 500 HS Color Purple, Light Red, Red, Light Red N, Red N						
01453	名称 スーパー A/F 500 M HS 色相 ライトレッド、レッド、ライトレッドN、レッドN	Organotin-free self polishing type	1317-39-1	Cuprous oxide	2010/08/06	国内 <input checked="" type="checkbox"/>
			14915-37-8	Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato O,S)-	2023/11/04	海外 <input type="checkbox"/>
Name SUPER A/F 500 M HS Color Light Red, Red, Light Red N, Red N						
01439	名称 スーパー A/F 660 HS 色相 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	Cuprous oxide	2009/11/20	国内 <input checked="" type="checkbox"/>
			64359-81-5	4,5-Dichloro-2-n-octyl-4-isothiazolin-3-one	2022/08/08	海外 <input type="checkbox"/>
Name SUPER A/F 660 HS Color Brown, Light Brown, Brown S, Light Brown S, Brown R, Light Brown R						
01721	名称 スーパー A/F 880 HS 色相 ライトブラウン、ブラウン	Organotin-free self polishing type	1317-39-1	Cuprous oxide	2019/04/19	国内 <input checked="" type="checkbox"/>
			64359-81-5	4,5-Dichloro-2-n-octyl-4-isothiazolin-3-one	2022/04/18	海外 <input type="checkbox"/>
Name SUPER A/F 880 HS Color Light Brown, Brown						
00197	名称 スーパー A/F 1000 色相 パープル、レッド、ライトレッド	Organotin-free self polishing type	1317-39-1	Cuprous oxide	2004/06/21	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"/>
Name SUPER A/F 1000 Color Purple, Red, Light Red						
01490	名称 スーパー A/F 1000L 色相 ライトブラウン、ブラウン、ダークブラウン、ライトブラウンH、 ブラウンH	Organotin-free self polishing type	1317-39-1	Cuprous oxide	2011/06/03	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"/>
Name SUPER A/F 1000L Color Light Brown, Brown, Dark Brown, Light Brown H, Brown H						
01075	名称 スーパー A/F 2000 色相 ライトレッド、ダークレッド、レッド、ブルー、黒	Organotin-free self polishing type	1317-39-1	Cuprous oxide	2005/11/24	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"/>
Name SUPER A/F 2000 Color Light Red, Dark Red, Red, Blue, 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: 神戸ペイント株式会社

Manufacturer: KOBE PAINTS, LTD.

登録番号	防汚方法の名称、色 Name of anti-fouling system, 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
01638	名称 スーパー A/F 2000 A 色相 パープル、ライトレッド、レッド、ライトレッドN、レッドN、ブルー、黒(1回目用)、黒(2回目用)、ライトレッドH、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 Name SUPER A/F 2000 A Color Purple, Light Red, Red, Light Red N, Red N, Blue, Black (1st coat), Black (2nd coat), Light Red H, Red H, Blue H, Light Brown H, Light Brown R, Red R	Organotin-free self polishing type	1317-39-1	Cuprous oxide	2016/04/22	国内 <input checked="" type="checkbox"/>
			14915-37-8	Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato O,S)-	2022/08/08	海外 <input type="checkbox"/>
01340	名称 スーパー A/F 2000 S 色相 レッド、ライトレッド Name SUPER A/F 2000 S Color Red, Light Red	Organotin-free self polishing type	1317-39-1	Cuprous oxide	2009/04/03	国内 <input checked="" type="checkbox"/>
			14915-37-8	Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato O,S)-	2024/07/05	海外 <input type="checkbox"/>
			64359-81-5	4,5-Dichloro-2-n-octyl-4-isothiazolin-3-one		
01793	名称 スーパー A/F 2200 色相 ライトブラウン、レッド Name SUPER A/F 2200 Color Light Brown, Red	Organotin-free self polishing type	1317-39-1	Cuprous oxide	2021/08/20	国内 <input checked="" type="checkbox"/>
			14915-37-8	Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato O,S)-	2024/08/19	海外 <input type="checkbox"/>
01264	名称 スーパー A/F CF-10L 色相 パープル、レッド、ライトレッド Name SUPER A/F CF-10L Color Purple, Red, Light Red	Organotin-free self polishing type	13463-41-7	Zinc-2-pyridinethiol-1-oxide	2008/03/18	国内 <input checked="" type="checkbox"/>
			971-66-4	Pyridine-triphenylborane	2021/12/06	海外 <input type="checkbox"/>
01435	名称 スーパー A/F CF-10LA 色相 ライトレッド、レッド Name SUPER A/F CF-10LA Color Light Red, Red	Organotin-free self polishing type	13463-41-7	Zinc-2-pyridinethiol-1-oxide	2009/11/20	国内 <input checked="" type="checkbox"/>
			971-66-4	Pyridine-triphenylborane	2021/12/06	海外 <input type="checkbox"/>
01459	名称 そこぺん 色相 レッド、ブルー Name SOKOPEN Color Red, Blue	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)-	2022/04/18	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: 神戸ペイント株式会社

Manufacturer: KOBE PAINTS, LTD.

登録番号	防汚方法の名称、色 Name of anti-fouling system, 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
01334	名称 ニューチャンピオン 色相 レッド、ブルー、ホワイト、ブラック	Organotin-free self polishing type	13463-41-7	Zinc-2-pyridinethiol-1-oxide	2009/04/03	国内 <input checked="" type="checkbox"/>
			64359-81-5	4,5-Dichloro-2-n-octyl-4-isothiazolin-3-one	2021/12/06	海外 <input type="checkbox"/>
			971-66-4	Pyridine-triphenylborane		
Name NEW CHAMPION Color Red, Blue, White, Black						
01332	名称 ニュープラコート 色相 レッド、ブルー、ブラウン	Organotin-free conventional type	1317-39-1	Cuprous oxide	2009/04/03	国内 <input checked="" type="checkbox"/>
					2024/07/05	海外 <input type="checkbox"/>
Name NEW PLACOAT Color Red, Blue, 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。