兵庫県加古郡稲美町六分一字百丁歩1321-1

2025年10月17日 現在 登録数: 45 防汚方法の名称、色 防汚方法の種類(英) 製造所 CAS No. Chemical name (IUPAC) Name of anti-fouling system, color(s) /Type 2021/12/03 国内 名称 KP エース A/F ST 7 Conventional type 1317-39-1 Cuprous oxide 2027/12/17 海外 色相 レッドブラウン Name KP ACE A/F ST 7 Color Red Brown 01503 名称 KP エース A/F ST 20 2011/10/14 国内 1317-39-1 Cuprous oxide Self polishing type 色相 ライトブラウン、ブラウン、黒 2028/04/17 海外 64359-81-5 4.5-Dichloro-2-n-octvl-4-isothiazolin-3-one Name KP ACE A/F ST 20 Color Light Brown, Brown, Black 01777 名称 アクアエース 3000 PLUS 2021/03/04 国内🗸 13463-41-7 Zinc-2-pyridinethiol-1-oxide Self polishing type 2027/02/15 海外 色相 白、黒、ブルー、レッド 64359-81-5 4,5-Dichloro-2-n-octyl-4-isothiazolin-3-one 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 2021/03/04 国内🗸 Self polishing type 13463-41-7 Zinc-2-pyridinethiol-1-oxide 2027/02/15 海外 色相 白、黒、ブルー、レッド 64359-81-5 4,5-Dichloro-2-n-octyl-4-isothiazolin-3-one 86347-14-0 4-[1-(2,3-dimethylphenyl)ethyl]-1H-imidazole Name AGESHIO

Self polishing type

Self polishing type

1317-39-1

1317-39-1

Cuprous oxide

Cuprous oxide

O.S)-

14915-37-8 Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato

64359-81-5 4,5-Dichloro-2-n-octyl-4-isothiazolin-3-one 86347-14-0 4-[1-(2,3-dimethylphenyl)ethyl]-1H-imidazole

14915-37-8 Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato

Manufacturer: KOBE PAINTS, LTD.

Name OCEAN-DYNA NEO-S PREMIUM

名称 オーシャンダイナ NEO-S PREMIUM

Color Brown D 名称 オーシャンダイナ ネオ

色相 ブラウン D

色相 ライトレッド N2、レッド N2

Name OCEAN-DYNA NEO Color Light Red N2, Red N2

Color White, Black, Blue, 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。

2025/10/17 現在 1ページ:神戸ペイント株式会社

2025/04/18 国内

2028/04/17 海外

2016/12/07 国内🗸

2025/12/12 海外

Color Light Red, Red

Manufacturer: KOBE PAINTS, LTD.

防汚方法の名称、色 登録番号 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
01870 名称 オーシャンダイナ ネオ CF PREMIUM 色相 ライトレッドR、レッドR	Self polishing type	14915-37-8	Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato 0,S)-	2025/04/18 国内 ✓ 2028/04/17 海外□
		86347-14-0	4-[1-(2,3-dimethylphenyl)ethyl]-1H-imidazole	
Name OCEAN-DYNA NEO CF PREMIUM				
Color Light Red R, Red R				
01871 名称 オーシャンダイナ ネオ SL M	Self polishing type	1317-39-1	Cuprous oxide	2025/04/18 国内 🗸
色相 ライトブラウン、ブラウン		14915-37-8	Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato O,S)-	2028/04/17 海外□
Name OCEAN-DYNA NEO SL M				
Color Light Brown, Brown				
01621 名称 オーシャンダイナ ネオ 500 Z	Self polishing type	1317-39-1	Cuprous oxide	2015/08/21 国内 🗸
色相 ライトレッド、レッド		14915-37-8	Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato O,S)-	┃2027/08/23┃海外□
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	Self polishing type	122454-29-9	4-Bromo-2-(4-chlorophenyl)-5-(trifluoromethyl)-1H-pyrrole-3-carbonitrile	2016/08/26 国内 🗹 2028/08/21 海外
		13463-41-7	Zinc-2-pyridinethiol-1-oxide	
Name OCEAN-DYNA NEO CF Z				
Color Light Red, Red				
01808 名称 オーシャンダイナ ネオ M1 PLUS	Self polishing type	1317-39-1	Cuprous oxide	2021/12/03 国内🗸
色相 ライトブラウン、ブラウン		64359-81-5	4,5-Dichloro-2-n-octyl-4-isothiazolin-3-one	2027/12/17 海外□
		86347-14-0	4-[1-(2,3-dimethylphenyl)ethyl]-1H-imidazole	
Name OCEAN-DYNA NEO M1 PLUS				
Color Light Brown, Brown				
01566 名称 オーシャンダイナ ネオーS	Self polishing type	1317-39-1	Cuprous oxide	2013/08/22 国内 🗸
色相 ライトレッド、レッド		14915-37-8	Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato O,S)-	2028/08/21 海外□
		64359-81-5	4,5-Dichloro-2-n-octyl-4-isothiazolin-3-one	
Name OCEAN-DYNA NEO-S				

[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。

Color Light Red, Red

Manufacturer: KOBE PAINTS, LTD.

登録番	- Name of anti-found 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
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	Self polishing type	1317-39-1	Cuprous oxide	2012/12/10 国内🗸
			14915-37-8	Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato $0,S$)-	┃2026/06/15┃海外□
	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 Ζ	Self polishing type	1317-39-1	Cuprous oxide	2015/02/20 国内🗸
	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		14915-37-8	Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato 0,S)-	2026/06/15 海外
	Name OCEAN-DYNA NEO SL Z				
01602	Color Light Brown, Brown, Light Brown H, Brown H 名称 オーシャンダイナ ネオーS Z	Self polishing type	1317-39-1	Cuprous oxide	2015/02/20 国内🗹
	色相 ライトレッド、レッド、レッドN、ブラウン	1 3 71	14915-37-8	Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato 0,S)-	2027/02/15 海外□
			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				
01650	名称 オーシャンダイナ ネオ Ζ	Self polishing type	1317-39-1	Cuprous oxide	2016/12/07 国内 🗸
	色相 ライトレッド N2、レッド N2		14915-37-8	Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato O,S)-	2025/12/12 海外□
	Name OCEAN-DYNA NEO Z				
	Color Light Red N2, Red N2				
01807	名称 オーシャンダイナ ネオ Z PLUS	Self polishing type	1317-39-1	Cuprous oxide	2021/12/03 国内🗸
	色相 ライトレッド、レッド		14915-37-8	Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato 0,S)-	2027/12/17 海外□
			86347-14-0	4-[1-(2,3-dimethylphenyl)ethyl]-1H-imidazole	
	Name OCEAN-DYNA NEO Z PLUS				
	Color Light Red, Red				
01601	名称 オーシャンダイナ ネオ フラット Z	Self polishing type	1317-39-1	Cuprous oxide	2015/02/20 国内🗹
	色相 ライトレッド、レッド		14915-37-8	Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato $0,S$)-	┃2027/02/15┃海外□
	Name OCEAN-DYNA NEO FLAT Z				

[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。

2025/10/17 現在 3ページ:神戸ペイント株式会社

Manufacturer: KOBE PAINTS, LTD.

22.45	н н.					
登録番	号 Na	汚方法の名称、色 ame 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
01872		名称 オーシャンプレミア 1000 PLUS Z 色相 ライドレッド、レッド	Self polishing type	13463-41-7	Zinc-2-pyridinethiol-1-oxide	2025/04/18 国内🗸
	色相			86347-14-0	4-[1-(2,3-dimethylphenyl)ethyl]-1H-imidazole	2028/04/17 海外□
	Name	OCEAN PREMIER 1000 PLUS Z	=			
		Light Red, Red				
01779		名称 オーシャンプレミア 200 PLUS	Self polishing type	1317-39-1	Cuprous oxide	2021/03/04 国内🗹
	色相 ライトレッド、レッド		14915-37-8	Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato 0,S)-	2027/02/15 海外	
				86347-14-0	4-[1-(2,3-dimethylphenyl)ethyl]-1H-imidazole	
	Name	OCEAN PREMIER 200 PLUS	_			
	Color	Light Red, Red				
01873		名称 オーシャンプレミア 2000 PLUS 色相 ブラウン、レッド、レッドR、ブラウンR	Self polishing type	1317-39-1	Cuprous oxide	2025/04/18 国内区 2028/04/17 海外
	色相			14915-37-8	Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato 0,S)-	
				86347-14-0	4-[1-(2,3-dimethylphenyl)ethyl]-1H-imidazole	
	Name	OCEAN PREMIER 1000 PLUS Z	_			
	Color	Brown, Red, Red R, Brown R				
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	Self polishing type	1317-39-1	Cuprous oxide	2016/04/22 国内🗹
	色相		1 3 71	14915-37-8 Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato O,S)-	Copper, bis(1.hvdroxy=2(1H)=pyridinethionato	2028/08/21 海外□
		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	_			
		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				
01569		オーシャンプレミア 1000 ライドレッド、レッド、ブルー	Self polishing type	122454-29-9	4-Bromo-2-(4-chlorophenyl)-5-(trifluoromethyl)-1H-pyrrole-3-carbonitrile	2013/08/22 国内 🗸 2028/08/21 海外
	C10			10460 41 7		2020/ 00/ 21 /J#/ F
			=	13463-41-7	Zinc-2-pyridinethiol-1-oxide	
		OCEAN PREMIER 1000				
		Light Red, Red, Blue				T
01780		オーシャンプレミア 1000 PLUS パープルN、レッドN	Self polishing type	14915-37-8	Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato O,S)-	2021/03/04 国内 ✓ 2027/02/15 海外□
				86347-14-0	4-[1-(2,3-dimethylphenyl)ethyl]-1H-imidazole	
	Name	OCEAN PREMIER 1000 PLUS	_			
		Dismola N. Dad N.				

Color Purple N, Red N

[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。

2025/10/17 現在 4ページ:神戸ペイント株式会社

Manufacturer: KOBE PAINTS, LTD.

防汚方法の名称、色 登録番号 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
01781 名称 オーシャンプレミア 1000 PLUS H	Self polishing type	13463-41-7	Zinc-2-pyridinethiol-1-oxide	2021/03/04 国内🗸
色相 ライトレッド、レッド		86347-14-0	4-[1-(2,3-dimethylphenyl)ethyl]-1H-imidazole	2027/02/15 海外
Name OCEAN PREMIER 1000 PLUS H				
Color Light Red, Red				
01790 名称 オーシャンプレミア 3000	Self polishing type	1317-39-1	Cuprous oxide	2021/08/20 国内🗸
色相 ライトブラウン、レッド		14915-37-8	Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato $0,S$)-	2027/08/23 海外□
Name OCEAN PREMIER 3000				
Color Light Brown, Red				
01783 名称 オーシャンプレミア 3000 PLUS	Self polishing type	1317-39-1	Cuprous oxide	2021/03/04 国内🗸
色相 ライトブラウン、レッド		14915-37-8	Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato 0,S)-	2027/02/15 海外□
		86347-14-0	4-[1-(2,3-dimethylphenyl)ethyl]-1H-imidazole	
Name OCEAN PREMIER 3000 PLUS				
Color Light Brown, Red				
01791 名称 オーシャンプレミア 3000 PLUS 1	Self polishing type	1317-39-1	Cuprous oxide	2021/08/20 国内 🗸
色相 ライトブラウン、レッド		14915-37-8	Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato 0,S)-	┃2027/08/23┃海外□
		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	Self polishing type	1317-39-1	Cuprous oxide	2021/08/20 国内 🗸
色相 ライトブラウン、レッド		14915-37-8	Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato 0,S)-	2027/08/23 海外□
		86347-14-0	4-[1-(2,3-dimethylphenyl)ethyl]-1H-imidazole	
Name OCEAN PREMIER 3000 PLUS 2				

Color Light Brown, Red

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
01461	名称 おやしお	Self polishing type	1317-39-1	Cuprous oxide	2010/06/04 国内🗸
	色相・レッド		14915-37-8	Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato O,S)-	┃2028/04/17┃海外□
			64359-81-5	4,5-Dichloro-2-n-octyl-4-isothiazolin-3-one	
	Name OYASHIO				
	Color Red				
01331	名称 クリーン A/F 1000 色相 ブラウン、レッド	Conventional type	1317-39-1	Cuprous oxide	2009/04/03 国内 2027/06/21 海外
	Name CLEAN A/F 1000				2027/ 00/ 21 /4/71
	Color Brown, Red				
01874	名称 スーパー A/F 880 HS PLUS	Self polishing type	1317-39-1	Cuprous oxide	2025/04/18 国内🗹
	色相 ライトブラウン、ブラウン、ライトブラウンA、ブラウンA		64359-81-5	4,5-Dichloro-2-n-octyl-4-isothiazolin-3-one	2028/04/17 海外□
			86347-14-0	4-[1-(2,3-dimethylphenyl)ethyl]-1H-imidazole	
	Name SUPER A/F 880 HS PLUS				
	Color Light Brown, Brown, Light Brown A, Brown A				
01337	名称 スーパー A/F 200 R	Self polishing type	1317-39-1	Cuprous oxide	2009/04/03 国内🗹
	色相 レッド、ライトレッド	, , ,	14915-37-8	Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato O,S)-	2027/06/21 海外□
			64359-81-5	4,5-Dichloro-2-n-octyl-4-isothiazolin-3-one	
	Name SUPER A/F 200 R	 ;			
	Color Red, Light Red				
01452	名称 スーパー A/F 500 HS	Self polishing type	1317-39-1	Cuprous oxide	2010/08/06 国内🗹
	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	1 3 31	14915-37-8		2026/10/26 海外□
				O,S)-	
	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	Self polishing type	1317-39-1	Cuprous oxide	2010/08/06 国内 🗸
	色相 ライトレッド、レッド、ライトレッドN、レッドN		14915-37-8	Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato O,S)-	2026/10/26 海外□
	Name SUPER A/F 500 M HS				

Color Light Red, Red, Light Red N, Red N

[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。

Color Red, Light Red

Manufacturer: KOBE PAINTS, LTD.

登録番	号 防汚方法の名称、色 号 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
01439		Self polishing type	1317-39-1	Cuprous oxide	2009/11/20 国内 ✓ 2028/08/21 海外
	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		64359-81-5	4,5-Dichloro-2-n-octyl-4-isothiazolin-3-one	
	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	Self polishing type	1317-39-1	Cuprous oxide	2019/04/19 国内🗸
	色相 ライトブラウン、ブラウン	1 371	64359-81-5	4,5-Dichloro-2-n-octyl-4-isothiazolin-3-one	2028/04/17 海外
	Name SUPER A/F 880 HS	_			
	Color Light Brown, Brown				
01823	名称 スーパー A/F 950 L	Self polishing type	1317-39-1	Cuprous oxide	2022/08/19 国内🗸
	色相 ライトブラウン、ブラウン	, ,,,	14915-37-8	Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato 0,S)-	[2028/08/21 海外□
	Name SUPER A/F 950 L	_			
	Color Light Brown, Brown				
01490	称 スーパー A/F 1000L	Self polishing type	1317-39-1	Cuprous oxide	2011/06/03 国内🗹
	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	, 5 ,	14915-37-8	Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato O,S)-	2026/06/15 海外
	Name SUPER A/F 1000L	_			
	Color Light Brown, Brown, Dark Brown, Light Brown H, Brown H				
01638	名称 スーパー A/F 2000 A	Self polishing type	1317-39-1	Cuprous oxide	2016/04/22 国内🗸
	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		14915-37-8	•	┃2028/08/21┃海外□
	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				
01340	名称 スーパー A/F 2000 S	Self polishing type	1317-39-1	Cuprous oxide	2009/04/03 国内🗸
	色相 レッド、ライトレッド		14915-37-8	Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato 0,S)-	┃2027/06/21 ┃海外□
			64359-81-5	4,5-Dichloro-2-n-octyl-4-isothiazolin-3-one	
	Name SUPER A/F 2000 S	_			

[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。

2025/10/17 現在 7ページ:神戸ペイント株式会社

Manufacturer: KOBE PAINTS, LTD.

防汚方法の名称、色 登録番号 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
01793 名称 スーパー A/F 2200	Self polishing type	1317-39-1	Cuprous oxide	2021/08/20 国内🗸
色相 ライトブラウン、レッド		14915-37-8	Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato $0,S$)-	┃2027/08/23┃海外□
Name SUPER A/F 2200				
Color Light Brown, Red				
01810 名称 スーパー A/F CF-10 L A 色相 ライトレッド N、レッド N	Self polishing type	14915-37-8	Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato $0,S$)-	2021/12/03 国内 🗹 2027/12/17 海外
		86347-14-0	4-[1-(2,3-dimethylphenyl)ethyl]-1H-imidazole	
Name SUPER A/F CF-10 L A				
Color Light Red N, Red N				
01459 名称 そこぺん	Self polishing type	1317-39-1	Cuprous oxide	2010/06/04 国内🗸
色相 レッド、ブルー		14915-37-8	Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato $0,S$)-	┃2028/04/17┃海外□
Name SOKOPEN				
Color Red, Blue				
01332 名称 ニュープラコート	Conventional type	1317-39-1	Cuprous oxide	2009/04/03 国内🗸
色相 レッド、ブルー、ブラウン				2027/06/21 海外
Name NEW PLACOAT				
Color Red, Blue, Brown				