製造者名: カナス塗料株式会社

大阪府大阪市鶴見区放出東1-6-13

2025年10月17日 現在 登録数: 11

Manufacturer: KANAE PAINT CO., LTD.

登録番	- Name of anti-fouring 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
00003	名称 KR-A/F N 色相 ブラウン、Dブラウン	Conventional type	1317-39-1	Cuprous oxide	2004/03/18 国内 <b>夕</b> 2027/08/23 海外
	Name KR-A/F N Color Brown, D Brown				
01880	名称 RE;オーシャン STAR	Self-polishing type	1317-39-1	Cuprous oxide	2025/10/17 国内🗹
	色相 レッド、オータムレッド、ブラウン、ブラック、ブルー		14915-37-8	Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato $O,S$ )-	2028/10/16 海外
			64359-81-5	4,5-Dichloro-2-n-octyl-4-isothiazolin-3-one	
	Name RE;OCEAN STAR				
01860	Color Red, AutumnRed, Brown, Black, Blue 名称 RE;オーシャン ZERO	Self-polishing type	1317-39-1	Cuprous oxide	2024/08/23 国内🗹
	色相 レッド、オータムレッド、ブラウン、808ブルー		14915-37-8	Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato O,S)-	2027/08/23 海外□
			330-54-1	3-(3,4-Dichlorophenyl)-1, 1-dimethyl urea	
	Name RE;OCEAN ZERO Color Red, AutumnRed, Brown, 808Blue				
01574	名称 カナエポートA/F#5000 MS 改	Self polishing type	1317-39-1	Cuprous oxide	2014/02/14 国内 🗸
	色相 レッドN、ブラウンN		14915-37-8	Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato $O,S$ )-	2026/02/16 海外□
			64359-81-5	4,5-Dichloro-2-n-octyl-4-isothiazolin-3-one	
	Name KANAE PORT A/F #5000msKAI Color Red N, Brown N				
01573	名称 カナエポートA/F#7000 B 改 色相 レッドN、ブラウンN、808ブルーN	Self polishing type	1317-39-1	Cuprous oxide	2014/02/14 国内 2026/02/16 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	
	Name KANAE PORT A/F #7000B KAI Color Red N, Brown N, 808Blue 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。

## 製造者名: カナス塗料株式会社

## Manufacturer: KANAE PAINT CO., LTD.

登録番	- 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
	名称 カナヱポートA/Fクリーン#2000 HD 色相 レッドブラウンN	Ablative type	1317-39-1	Cuprous oxide	2020/07/29 国内 2026/06/15 海外
			330-54-1	3-(3,4-Dichlorophenyl)-1, 1-dimethyl urea	
			64359-81-5	4,5-Dichloro-2-n-octyl-4-isothiazolin-3-one	
	Name KANAE PORT A/F CLEAN #2000 HD Color Redbrown N				
	名称 カナヱポートA/Fクリーン#4000	Ablative type	1317-39-1	Cuprous oxide	2020/07/29 国内🗸
	色相 レッドブラウンN	ribidave type	330-54-1	3-(3,4-Dichlorophenyl)-1, 1-dimethyl urea	2026/06/15 海外
			64359-81-5	4,5-Dichloro-2-n-octyl-4-isothiazolin-3-one	
	Name KANAE PORT A/F CLEAN #4000			•	
	Color Redbrown N				
	i称 カナヱポートA/Fクリーン#5000 M ċ相 ホワイトN	Self polishing type	64359-81-5	4,5-Dichloro-2-n-octyl-4-isothiazolin-3-one	2020/07/29 国内 <b>✓</b> 2026/06/15 海外□
			971-66-4	Pyridine-triphenylborane	
	Name KANAE PORT A/F CLEAN #5000 M				
	Color White N				
	名称 カナヱポートA/Fクリーン#5000 N-10	Self polishing type	1317-39-1	Cuprous oxide	2004/03/18 国内🗸
	色相 レッド、ブラウン		14915-37-8	Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato 0,S)-	2027/12/17 海外□
	Name KANAE PORT A/F CLEAN #5000 N-10				
	Color Red,Brown				
	名称 カナヱポートA/F#5000 TA-11 色相 レッド、オータムレッド、ブラウン、ブルー、ブラック	Self-polishing type	1317-39-1	Cuprous oxide	2024/08/23 国内🗸
			14915-37-8	Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato $0,S$ )-	【2027/08/23】海外□
	Name KANAE PORT A/F #5000 TA-11				
	Color Red, AutumnRed, Brown, Blue, Black				
	名称 クリーントップデラックス 色相 クリヤー	Biocide-free silicon type	-	-	2004/03/18 国内 <b>✓</b> 2027/12/17 海外□
	Name CLEAN TOP DELUXE	<u> </u>			
	Color Clear				

[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。