

製造者名: バッセル化学株式会社

山口県下関市彦島本村町6-10-6

2025年12月19日 現在 登録数: 5

Manufacturer: BASSERU CHEMICAL CO., 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
00433	名称 HR 船底塗料 2号	Conventional type	1317-39-1	Cuprous oxide	2005/03/11	国内 <input checked="" type="checkbox"/>
	色相 レッド				2028/08/21	海外 <input type="checkbox"/>
	Name HR AF					
	Color Red					
00435	名称 HR 船底塗料 2号 S C	Ablative type	1317-39-1	Cuprous oxide	2005/03/11	国内 <input checked="" type="checkbox"/>
	色相 レッド		330-54-1	3-(3,4-Dichlorophenyl)-1, 1-dimethyl urea	2028/08/21	海外 <input type="checkbox"/>
			64359-81-5	4,5-Dichloro-2-n-octyl-4-isothiazolin-3-one		
	Name HR AF SC					
	Color Red					
00436	名称 HR 船底塗料 2号 SP	Self polishing type	1317-39-1	Cuprous oxide	2005/03/11	国内 <input checked="" type="checkbox"/>
	色相 レッドブラウン		13463-41-7	Zinc-2-pyridinethiol-1-oxide	2028/08/21	海外 <input type="checkbox"/>
	Name HR AF SP					
	Color Redbrown					
00441	名称 シーストーリー サム	Self polishing hydrolysis type	1317-39-1	Cuprous oxide	2005/03/11	国内 <input checked="" type="checkbox"/>
	色相 レッド、ブルー、ブラック		14915-37-8	Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato O,S)-	2028/08/21	海外 <input type="checkbox"/>
	Name SEASTORY SAM					
	Color Red, Blue, Black					
00440	名称 シーストーリー マリンちゃん	Self polishing hydrolysis type	1317-39-1	Cuprous oxide	2005/03/11	国内 <input checked="" type="checkbox"/>
	色相 レッド、ブルー		14915-37-8	Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato O,S)-	2028/08/21	海外 <input type="checkbox"/>
	Name SEASTORY MARINECHAN					
	Color 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。