

製造者名: 日本ペイントマリン株式会社

Manufacturer: NIPPON PAINT MARINE COATINGS CO., LTD.

大阪府大阪市北区大淀北2-1-2

2026年4月20日 現在 登録数: 70

| 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 |
| 01892 | 名称 A-LF-SEA PRO 色相 ブラウン S、ダークブラウン S、ブラウン T、ダークブラウン T | Self polishing type | 1317-39-1 14915-37-8 | Cuprous oxide Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato O,S)- | 2026/04/20 | 国内 <input checked="" type="checkbox"/> |
| | | | | | 2029/04/19 | 海外 <input checked="" type="checkbox"/> |
| Name A-LF-SEA PRO Color Brown S, Dark Brown S, Brown T, Dark Brown T | | | | | | |
| 01820 | 名称 A-LF-Sea 100 HS 色相 オリエンタルブルー、カーマインレッド | Self polishing type | 64359-81-5 | 4,5-Dichloro-2-n-octyl-4-isothiazolin-3-one | 2022/04/18 | 国内 <input checked="" type="checkbox"/> |
| | | | | | 2028/04/17 | 海外 <input type="checkbox"/> |
| Name A-LF-Sea 100 HS Color Oriental Blue, Carmine Red | | | | | | |
| 01605 | 名称 A-LF-Sea 100 HS 色相 ブラウンR、ライトブラウンR、ブルーR | 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 | 2015/04/17 | 国内 <input checked="" type="checkbox"/> |
| | | | | | 2027/02/15 | 海外 <input type="checkbox"/> |
| Name A-LF-Sea 100 HS Color Brown R, Light Brown R, Blue R | | | | | | |
| 01532 | 名称 A-LF-Sea 150 色相 レッドブラウン、ブラウン、ライトブラウン、ブラウンSK、ライトブラウンSK、ブラウンEK、ライトブラウンEK、ディープレッド、パープル | Self polishing type | 1317-39-1 14915-37-8 | Cuprous oxide Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato O,S)- | 2012/10/12 | 国内 <input checked="" type="checkbox"/> |
| | | | | | 2028/08/21 | 海外 <input checked="" type="checkbox"/> |
| Name A-LF-Sea 150 Color Red Brown, Brown, Light Brown, Brown SK, Light Brown SK, Brown EK, Light Brown EK, Deep Red, Purple | | | | | | |
| 01533 | 名称 A-LF-Sea 250 色相 レッドブラウン、ブラウン、ライトブラウン、ブラウンSK、ライトブラウンSK、ブラウンEK、ライトブラウンEK | Self polishing type | 1317-39-1 14915-37-8 | Cuprous oxide Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato O,S)- | 2012/10/12 | 国内 <input checked="" type="checkbox"/> |
| | | | | | 2028/08/21 | 海外 <input checked="" type="checkbox"/> |
| Name A-LF-Sea 250 Color Red Brown, Brown, Light Brown, Brown SK, Light Brown SK, Brown EK, Light Brown EK | | | | | | |
| 01606 | 名称 A-LF-Sea 300 HS 色相 ブルーR、ブラウンR、ライトブラウンR、ブラウンE、ライトブラウンE、レッドIM、マルーンZ | 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 | 2015/04/17 | 国内 <input checked="" type="checkbox"/> |
| | | | | | 2028/08/21 | 海外 <input type="checkbox"/> |
| Name A-LF-Sea 300 HS Color Blue R, Brown R, Light Brown R, Brown E, Light Brown E, Red IM, Maroon 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。

製造者名: 日本ペイントマリン株式会社

Manufacturer: NIPPON PAINT MARINE COATINGS 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 有効期限 | 製造所 登録 |
|-------|--|---------------------|---------------------------------------|---|--------------------------|--|
| 01731 | 名称 A-LF-Sea 300 HS 色相 オリエンタルブルー、カーマインレッド Name A-LF-Sea 300 HS Color Oriental Blue, Carmine Red | Self polishing type | 64359-81-5 | 4,5-Dichloro-2-n-octyl-4-isothiazolin-3-one | 2019/12/17 2029/04/19 | 国内 <input checked="" type="checkbox"/> 海外 <input type="checkbox"/> |
| 01553 | 名称 A-LF-Sea 400 色相 ブラウン、レッドブラウン、ライトブラウン Name A-LF-Sea 400 Color Brown, Red Brown, Light Brown | Self polishing type | 1317-39-1 14915-37-8 | Cuprous oxide Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato O,S)- | 2013/04/12 2027/10/18 | 国内 <input checked="" type="checkbox"/> 海外 <input checked="" type="checkbox"/> |
| 01534 | 名称 A-LF-Sea 600 色相 ブラウン、レッドブラウン、ライトブラウン、ブルー、ブラウンE、ライトブラウンE、ブラウンEK、ライトブラウンEK Name A-LF-Sea 600 Color Brown, Red Brown, Light Brown, Blue, Brown E, Light Brown E, Brown EK, Light Brown EK | Self polishing type | 1317-39-1 14915-37-8 | Cuprous oxide Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato O,S)- | 2012/10/12 2027/06/21 | 国内 <input checked="" type="checkbox"/> 海外 <input checked="" type="checkbox"/> |
| 01648 | 名称 A-LF-Sea 600 色相 ココアブラウン、ダークブラウン Name A-LF-Sea 600 Color Cocoa Brown, Dark Brown | 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 | 2016/10/14 2027/02/15 | 国内 <input type="checkbox"/> 海外 <input checked="" type="checkbox"/> |
| 01797 | 名称 A-LF-Sea 600 プレミアム 色相 ブラウン1、ブラウン2、ブラウン3、ライトブラウン1、ライトブラウン2、ライトブラウン3、ダークブラウン1、ダークブラウン2、ダークブラウン3 Name A-LF-Sea 600 Premium Color Brown 1, Brown 2, Brown 3, Light Brown 1, Light Brown 2, Light Brown 3, Dark Brown 1, Dark Brown 2, Dark Brown 3 | Self polishing type | 1317-39-1 14915-37-8 | Cuprous oxide Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato O,S)- | 2021/10/15 2026/12/14 | 国内 <input checked="" type="checkbox"/> 海外 <input type="checkbox"/> |
| 01852 | 名称 A-LF-Sea 600 プレミアムL 色相 ブラウン1、ダークブラウン1 Name A-LF-Sea 600 Premium L Color Brown1, Dark Brown1 | 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 | 2024/08/23 2027/08/23 | 国内 <input checked="" type="checkbox"/> 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: 日本ペイントマリン株式会社

Manufacturer: NIPPON PAINT MARINE COATINGS 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 有効期限 | 製造所 登録 |
|--|---|--------------------------------------|-------------|--|-------------|--|
| 01466 | 名称 BIOFLEX 800 | Controlled depletion polymer type | 1317-39-1 | Cuprous oxide | 2010/08/06 | 国内 <input checked="" type="checkbox"/> |
| | 色相 Brown C, Dark Brown C, Red Brown C, Red Brown D, Dark Brown D, Brown D | | 330-54-1 | 3-(3,4-Dichlorophenyl)-1, 1-dimethyl urea | 2028/08/21 | 海外 <input checked="" type="checkbox"/> |
| Name BIOFLEX 800 | | | | | | |
| Color Brown C, Dark Brown C, Red Brown C, Red Brown D, Dark Brown D, Brown D | | | | | | |
| 01608 | 名称 LF-Sea 100 HS | Self polishing type | 122454-29-9 | 4-Bromo-2-(4-chlorophenyl)-5-(trifluoromethyl)-1H-pyrrole-3-carbonitrile | 2015/04/17 | 国内 <input checked="" type="checkbox"/> |
| | 色相 ブラウンR、ライトブラウンR、ブルーR、ブラウンE、ライトブラウンE | | 13463-41-7 | Zinc-2-pyridinethiol-1-oxide | 2027/02/15 | 海外 <input type="checkbox"/> |
| Name LF-Sea 100 HS | | | | | | |
| Color Brown R, Light Brown R, Blue R, Brown E, Light Brown E | | | | | | |
| 01250 | 名称 LF-Sea 150 HyB | Self polishing type | 1317-39-1 | Cuprous oxide | 2008/01/30 | 国内 <input checked="" type="checkbox"/> |
| | 色相 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SK、ライトブラウンSK、BブラウンSK、BライトブラウンSK、Bブラウン、Bライトブラウン | | 14915-37-8 | Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato O,S)- | 2027/08/23 | 海外 <input checked="" type="checkbox"/> |
| Name LF-Sea 150 HyB | | | | | | |
| Color Brown, light Brown, Brown K, Light Brown K, Brown SK, Light Brown SK, B Brown SK, B light Brown SK, B Brown, B Light Brown | | | | | | |
| 01228 | 名称 LF-Sea 250 HyB | Self polishing type | 1317-39-1 | Cuprous oxide | 2007/07/26 | 国内 <input checked="" type="checkbox"/> |
| | 色相 チェリー、プラム、チェリーSK、プラムSK | | 14915-37-8 | Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato O,S)- | 2027/02/15 | 海外 <input checked="" type="checkbox"/> |
| Name LF-Sea 250 HyB | | | | | | |
| Color Cherry, Plum, Cherry SK, Plum SK | | | | | | |
| 01607 | 名称 LF-Sea 300 HS | Self polishing type | 122454-29-9 | 4-Bromo-2-(4-chlorophenyl)-5-(trifluoromethyl)-1H-pyrrole-3-carbonitrile | 2015/04/17 | 国内 <input checked="" type="checkbox"/> |
| | 色相 ブラウンR、ライトブラウンR、ブルーR | | 13463-41-7 | Zinc-2-pyridinethiol-1-oxide | 2027/02/15 | 海外 <input type="checkbox"/> |
| Name LF-Sea 300 HS | | | | | | |
| Color Brown R, Light Brown R, Blue R | | | | | | |
| 01244 | 名称 LF-Sea 400 HyB | Self polishing type | 1317-39-1 | Cuprous oxide | 2007/12/10 | 国内 <input checked="" type="checkbox"/> |
| | 色相 チェリー、プラム、ブラウン、ライトブラウン | | 14915-37-8 | Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato O,S)- | 2027/10/18 | 海外 <input checked="" type="checkbox"/> |
| Name LF-Sea 400 HyB | | | | | | |
| Color Cherry, Plum, Brown, Light 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: 日本ペイントマリン株式会社

Manufacturer: NIPPON PAINT MARINE COATINGS 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 有効期限 | 製造所 登録 |
|-------|--|----------------------------------|-------------------------|---|--------------------------|--|
| 01226 | 名称 LF-Sea 600 HyB 色相 チェリー、プラム、チェリーD、プラムD、ブルーD、レッド、ブルー、チェリーG、プラムG、チェリーJ、プラムJ | Self polishing type | 1317-39-1 14915-37-8 | Cuprous oxide Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato O,S)- | 2007/07/26 2027/08/23 | 国内 <input checked="" type="checkbox"/> 海外 <input checked="" type="checkbox"/> |
| | Name LF-Sea 600 HyB Color Cherry, Plum, Cherry D, Plum D, Blue D, Red, Blue, Cherry G, Plum G, Cherry J, Plum J | | | | | |
| 01653 | 名称 アクアテラス 1000 色相 ブラウン、ライトブラウン、ブルー | Biocide-free self polishing type | | | 2016/12/07 2029/04/19 | 国内 <input checked="" type="checkbox"/> 海外 <input type="checkbox"/> |
| | Name AQUATERRAS 1000 Color Brown, Light Brown, Blue | | | | | |
| 01654 | 名称 アクアテラス 2000 色相 ブラウン、ライトブラウン、ブルー、ブラック | Biocide-free self polishing type | | | 2016/12/07 2027/06/21 | 国内 <input checked="" type="checkbox"/> 海外 <input type="checkbox"/> |
| | Name AQUATERRAS 2000 Color Brown, Light Brown, Blue, Black | | | | | |
| 01848 | 名称 アクアテラス 3100 色相 ブラウン、ライトブラウン | Biocide-free self polishing type | - | - | 2024/02/16 2027/02/15 | 国内 <input checked="" type="checkbox"/> 海外 <input type="checkbox"/> |
| | Name AQUATERRAS 3100 Color Brown, Light Brown | | | | | |
| 01655 | 名称 アクアテラス 6000 色相 ブラウン、ライトブラウン、ブルー、ブラック | Biocide-free self polishing type | | | 2016/12/07 2027/10/18 | 国内 <input checked="" type="checkbox"/> 海外 <input type="checkbox"/> |
| | Name AQUATERRAS 6000 Color Brown, Light Brown, Blue, Black | | | | | |
| 01656 | 名称 アクアテラス 8000 色相 ブラウン、ライトブラウン、ブルー、ブラック | Biocide-free self polishing type | | | 2016/12/07 2027/06/21 | 国内 <input checked="" type="checkbox"/> 海外 <input type="checkbox"/> |
| | Name AQUATERRAS 8000 Color Brown, Light Brown, Blue, Black | | | | | |
| 01883 | 名称 アクアテラス 1100 色相 ブラウン、ライトブラウン | Biocide-free self polishing | | | 2025/10/17 2028/10/16 | 国内 <input checked="" type="checkbox"/> 海外 <input type="checkbox"/> |
| | Name AQUATERRAS 1100 Color Brown, Light 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: 日本ペイントマリン株式会社

Manufacturer: NIPPON PAINT MARINE COATINGS 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 有効期限 | 製造所 登録 |
|---|---|----------------------------|---------------------------|--|--------------------------|--|
| 01014 | 名称 うなぎ塗料一番 色相 ブルー、レッド、レトロレッド | Self polishing type | 1317-39-1 13463-41-7 | Cuprous oxide Zinc-2-pyridinethiol-1-oxide | 2005/06/30 2027/10/18 | 国内 <input checked="" type="checkbox"/> 海外 <input type="checkbox"/> |
| Name UNAGI TORYO ICHIBAN Color Blue, Red, Retro Red | | | | | | |
| 01799 | 名称 うなぎ塗料一番 色相 ネオブラック | Self polishing type | 1111-67-7 64359-81-5 | Cuprous Thiocyanate 4,5-Dichloro-2-n-octyl-4-isothiazolin-3-one | 2021/12/03 2027/10/18 | 国内 <input checked="" type="checkbox"/> 海外 <input type="checkbox"/> |
| Name UNAGI TORYO ICHIBAN Color Neo Black | | | | | | |
| 01570 | 名称 うなぎ塗料一番 LF-Sea 色相 ブルー、レッド | Self polishing type | 1317-39-1 14915-37-8 | Cuprous oxide Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato O,S)- | 2013/10/11 2028/04/17 | 国内 <input checked="" type="checkbox"/> 海外 <input type="checkbox"/> |
| Name UNAGI TORYO ICHIBAN LF-Sea Color Blue, Red | | | | | | |
| 01555 | 名称 うなぎ塗料一番 あざやかスーパー 色相 ブラック、レッド、ブルー、ホワイト、ビートルブラック、ヴィーナスホワイト、ビートルグレー、K-ライングレー、ライトグリーン | 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 | 2013/06/18 2027/12/17 | 国内 <input checked="" type="checkbox"/> 海外 <input checked="" type="checkbox"/> |
| Name UNAGI TORYO ICHIBAN AZAYAKA SUPER Color Black, Red, Blue, White, Beetle Black, Venus White, Beetle Gray, K-line Gray, Light Green | | | | | | |
| 01801 | 名称 うなぎ塗料一番 あざやかネオ 色相 青、赤、白 | Self polishing type | 1111-67-7 64359-81-5 | Cuprous Thiocyanate 4,5-Dichloro-2-n-octyl-4-isothiazolin-3-one | 2021/12/03 2027/10/18 | 国内 <input checked="" type="checkbox"/> 海外 <input type="checkbox"/> |
| Name UNAGI TORYO ICHIBAN AZAYAKA NEO Color Blue, Red, White | | | | | | |
| 01758 | 名称 うなぎ塗料一番 あざやかレインボー 色相 G-1, B-1, N-1, Y-1, Y-2, P-1, P-2, P-3, V-1, W-1 | 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 | 2021/03/04 2028/04/17 | 国内 <input checked="" type="checkbox"/> 海外 <input type="checkbox"/> |
| Name UNAGI TORYO ICHIBAN AZAYAKA RAINBOW Color G-1, B-1, N-1, Y-1, Y-2, P-1, P-2, P-3, V-1, W-1 | | | | | | |
| 01681 | 名称 エコロシルク アクセル 色相 マリーゴールド | Biocide-free silicone type | | | 2017/12/04 2027/06/21 | 国内 <input checked="" type="checkbox"/> 海外 <input type="checkbox"/> |
| Name ECOLOSILK AXEL Color MARIGOLD | | | | | | |

※継続手続き中

[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: 日本ペイントマリン株式会社

Manufacturer: NIPPON PAINT MARINE COATINGS 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 有効期限 | 製造所 登録 |
|--|---|---------------------|------------|--|-------------|--|
| 01881 | 名称 エコロフレックス 200 | self polishing type | 1317-39-1 | Cuprous oxide | 2025/10/17 | 国内 <input checked="" type="checkbox"/> |
| | 色相 ブラウン LF、ダークブラウン LF、ブラウン Z、ダークブラウン Z、ブラック Z、ブラウン K、ダークブラウン K | | 14915-37-8 | Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato O,S)- | 2029/04/19 | 海外 <input checked="" type="checkbox"/> |
| Name ECOLOFLEX 200 | | | | | | |
| Color Brown LF, Dark Brown LF, Brown Z, Dark Brown Z, Black Z, Brown K, Dark Brown K | | | | | | |
| 01893 | 名称 エコロフレックス 300 | Self polishing type | 1317-39-1 | Cuprous oxide | 2026/04/20 | 国内 <input checked="" type="checkbox"/> |
| | 色相 ブラウン S、ダークブラウン S、ブラウン T、ダークブラウン T | | 14915-37-8 | Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato O,S)- | 2029/04/19 | 海外 <input checked="" type="checkbox"/> |
| Name ECOLOFLEX 300 | | | | | | |
| Color Brown S, Dark Brown S, Brown T, Dark Brown T | | | | | | |
| 01895 | 名称 エコロフレックス 600 | Self polishing type | 1317-39-1 | Cuprous oxide | 2026/04/20 | 国内 <input checked="" type="checkbox"/> |
| | 色相 ブラック F | | 14915-37-8 | Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato O,S)- | 2029/04/19 | 海外 <input checked="" type="checkbox"/> |
| Name ECOLOFLEX 600 | | | | | | |
| Color Black F | | | | | | |
| 01325 | 名称 エコロフレックス SPC100 FWR | Self polishing type | 1317-39-1 | Cuprous oxide | 2008/11/27 | 国内 <input checked="" type="checkbox"/> |
| | 色相 レッドブラウン、ダークブラウン、ブラウンC、ライトブラウンC | | 14915-37-8 | Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato O,S)- | 2028/08/21 | 海外 <input checked="" type="checkbox"/> |
| Name ECOLOFLEX SPC 100FWR | | | | | | |
| Color Red Brown, Dark Brown, Brown C, Light Brown C | | | | | | |
| 01249 | 名称 エコロフレックス SPC150 HyB | Self polishing type | 1317-39-1 | Cuprous oxide | 2008/01/30 | 国内 <input checked="" type="checkbox"/> |
| | 色相 ブラウンC、ライトブラウンC、ブラウンB、ライトブラウンB、ブラウンSK、ライトブラウンSK | | 14915-37-8 | Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato O,S)- | 2028/06/05 | 海外 <input checked="" type="checkbox"/> |
| Name ECOLOFLEX SPC 150HyB | | | | | | |
| Color Brown C, Light Brown C, Brown B, Light Brown B, Brown SK, Light Brown SK | | | | | | |
| 01485 | 名称 エコロフレックス SPC200 | Self polishing type | 1317-39-1 | Cuprous oxide | 2011/03/24 | 国内 <input checked="" type="checkbox"/> |
| | 色相 ライトブラウンK、ダークブラウンK、ブラウンZ、ライトブラウンZ、ライトブラウンLF、ブラウンLF、ブラックZ、ダークブラウンZ | | 14915-37-8 | Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato O,S)- | 2028/04/17 | 海外 <input checked="" type="checkbox"/> |
| Name ECOLOFLEX SPC200 | | | | | | |
| Color Light Brown K, Dark Brown K, Brown Z, Light Brown Z, Light Brown LF, Brown LF, Black Z, Dark Brown 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。

製造者名: 日本ペイントマリン株式会社

Manufacturer: NIPPON PAINT MARINE COATINGS 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 有効期限 | 製造所 登録 |
|---|--|---------------------|------------|---|-------------|--|
| 01102 | 名称 エコロフレックス SPC250 HyB 色相 チェリーV、プラムV、チェリーSK、プラムSK、チェリーEK、 プラムEK、ブルーM | Self polishing type | 1317-39-1 | Cuprous oxide | 2006/03/10 | 国内 <input checked="" type="checkbox"/> |
| | | | 14915-37-8 | Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato O,S)- | 2028/08/21 | 海外 <input checked="" type="checkbox"/> |
| Name ECOLOFLEX SPC250 HyB Color CherryV, PlumV, Cherry SK, Plum SK, Cherry EK, Plum EK, Blue M | | | | | | |
| 00370 | 名称 エコロフレックス SPC600 色相 ダークブラウン、レッドブラウン、チェリーV、プラムV、ブルー、 ブルーV、グリーン | Self polishing type | 1317-39-1 | Cuprous oxide | 2004/11/19 | 国内 <input checked="" type="checkbox"/> |
| | | | 13463-41-7 | Zinc-2-pyridinethiol-1-oxide | 2028/08/21 | 海外 <input type="checkbox"/> |
| Name ECOLOFLEX SPC600 Color Dark Brown, Red Brown, Cherry V, Plum V, Blue, Blue V, Green | | | | | | |
| 01476 | 名称 エコロフレックス SPC600 色相 チェリーS、レッドブラウンS、ライトブラウンS | Self polishing type | 1317-39-1 | Cuprous oxide | 2010/10/01 | 国内 <input checked="" type="checkbox"/> |
| | | | 14915-37-8 | Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato O,S)- | 2028/06/05 | 海外 <input type="checkbox"/> |
| Name ECOLOFLEX SPC600 Color Cherry S, Red Brown S, Light Brown S | | | | | | |
| 00371 | 名称 エコロフレックス SPC600 HyB 色相 チェリーF、プラムF、レッド、ブラック、グリーン、ブラウン V、ブラックF | Self polishing type | 1317-39-1 | Cuprous oxide | 2004/11/19 | 国内 <input checked="" type="checkbox"/> |
| | | | 14915-37-8 | Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato O,S)- | 2028/06/05 | 海外 <input checked="" type="checkbox"/> |
| Name ECOLOFLEX SPC600 HyB Color Cherry F, Plum F, Red, Black, Green, Brown V, Black F | | | | | | |
| 01657 | 名称 エコロフレックス SPC600 HyB 色相 ココアブラウン | Self polishing type | 1317-39-1 | Cuprous oxide | 2017/02/24 | 国内 <input checked="" type="checkbox"/> |
| | | | 14915-37-8 | Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato O,S)- | 2028/08/21 | 海外 <input type="checkbox"/> |
| | | | 64359-81-5 | 4,5-Dichloro-2-n-octyl-4-isothiazolin-3-one | | |
| Name ECOLOFLEX SPC600 HyB Color Cocoa Brown | | | | | | |
| 01798 | 名称 エコロフレックス SPC600 HyB プレミアム 色相 ブラウン1、ブラウン2、ブラウン3、ライトブラウン1、ライト ブラウン2、ライトブラウン3、ダークブラウン1、ダークブラウ ン2、ダークブラウン3 | Self polishing type | 1317-39-1 | Cuprous oxide | 2021/10/15 | 国内 <input checked="" type="checkbox"/> |
| | | | 14915-37-8 | Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato O,S)- | 2026/12/14 | 海外 <input type="checkbox"/> |
| Name ECOLOFLEX SPC 600 HyB Premium Color Brown 1, Brown 2, Brown 3, Light Brown 1, Light Brown 2, Light Brown 3, Dark Brown 1, Dark Brown 2, Dark Brown 3 | | | | | | |

[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: 日本ペイントマリン株式会社

Manufacturer: NIPPON PAINT MARINE COATINGS 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 有効期限 | 製造所 登録 |
|--|--|---------------------|------------|--|--------------------------|---|
| 01853 | 名称 エコロフレックス SPC600 HyB プレミアムL 色相 ブラウン1、ダークブラウン1 | Self polishing type | 1317-39-1 | Cuprous oxide | 2024/08/23 2027/08/23 | 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 | | |
| Name ECOLOFLEX SPC600 HyB Premium L Color Brown1, Dark Brown1 | | | | | | |
| 00243 | 名称 エコロフレックス SPC700 色相 チェリーV、プラムV | Self polishing type | 1317-39-1 | Cuprous oxide | 2004/03/18 2028/08/21 | 国内 <input checked="" type="checkbox"/> 海外 <input type="checkbox"/> |
| | | | 13463-41-7 | Zinc-2-pyridinethiol-1-oxide | | |
| Name ECOLOFLEX SPC700 Color Cherry V, Plum V | | | | | | |
| 01641 | 名称 艦船用シリル含有合成樹脂系防汚塗料 船底 色相 赤 | Self polishing type | 1317-39-1 | Cuprous oxide | 2016/06/17 2027/12/17 | 国内 <input checked="" type="checkbox"/> 海外 <input type="checkbox"/> |
| | | | 14915-37-8 | Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato O,S)- | | |
| Name SILYL A/F PAINT FOR SHIP'S BOTTOM Color Red | | | | | | |
| 01642 | 名称 艦船用シリル含有合成樹脂系防汚塗料 水線 色相 黒 | Self polishing type | 1317-39-1 | Cuprous oxide | 2016/06/17 2027/12/17 | 国内 <input checked="" type="checkbox"/> 海外 <input type="checkbox"/> |
| | | | 14915-37-8 | Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato O,S)- | | |
| Name SILYL A/F PAINT FOR SHIP'S BOOTTOP Color Black | | | | | | |
| 01854 | 名称 艦装用A/Fプレミアム 色相 ブラウン | Self polishing type | 1317-39-1 | Cuprous oxide | 2024/08/23 2027/08/23 | 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 | | |
| Name OUTFITTING A/F Premium Color Brown | | | | | | |
| 01677 | 名称 シーチェストガード 色相 レッド | Self polishing type | 1317-39-1 | Cuprous oxide | 2017/08/25 2029/04/19 | 国内 <input checked="" type="checkbox"/> 海外 <input type="checkbox"/> |
| | | | 14915-37-8 | Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato O,S)- | | |
| Name SEACHEST GUARD Color 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: 日本ペイントマリン株式会社

Manufacturer: NIPPON PAINT MARINE COATINGS 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 有効期限 | 製造所 登録 |
|-------|--|---------------------|-------------|--|-------------|--|
| 01326 | 名称 順風 色相 レッド、ブラック、ブルー Name JYUNPU Color Red, Black, Blue | Self polishing type | 1317-39-1 | Cuprous oxide | 2008/11/27 | 国内 <input checked="" type="checkbox"/> |
| | | | 330-54-1 | 3-(3,4-Dichlorophenyl)-1, 1-dimethyl urea | 2029/04/19 | 海外 <input type="checkbox"/> |
| 01676 | 名称 ドラフト A/F スーパー 色相 白 Name DRAFT A/F Super Color White | Self polishing type | 122454-29-9 | 4-Bromo-2-(4-chlorophenyl)-5-(trifluoromethyl)-1H-pyrrole-3-carbonitrile | 2017/08/25 | 国内 <input checked="" type="checkbox"/> |
| | | | 13463-41-7 | Zinc-2-pyridinethiol-1-oxide | 2028/08/21 | 海外 <input type="checkbox"/> |
| 00246 | 名称 ニッペ ストロング 7000 色相 チェリー Name NIPPE STRONG 7000 Color Cherry | Self polishing type | 1317-39-1 | Cuprous oxide | 2004/03/18 | 国内 <input checked="" type="checkbox"/> |
| | | | 13463-41-7 | Zinc-2-pyridinethiol-1-oxide | 2027/06/21 | 海外 <input type="checkbox"/> |
| 01609 | 名称 ハイソル 100 色相 ブラウンF、ブルーF、ライトブラウンR Name HISOL 100 Color Brown F, Blue F, Light Brown R | Self polishing type | 122454-29-9 | 4-Bromo-2-(4-chlorophenyl)-5-(trifluoromethyl)-1H-pyrrole-3-carbonitrile | 2015/04/17 | 国内 <input checked="" type="checkbox"/> |
| | | | 13463-41-7 | Zinc-2-pyridinethiol-1-oxide | 2027/02/15 | 海外 <input type="checkbox"/> |
| 01610 | 名称 ハイソル 300 色相 ブラウンF、ライトブラウンR、ブラウンR Name HISOL 300 Color Brown F, Light Brown R, Brown R | Self polishing type | 122454-29-9 | 4-Bromo-2-(4-chlorophenyl)-5-(trifluoromethyl)-1H-pyrrole-3-carbonitrile | 2015/04/17 | 国内 <input checked="" type="checkbox"/> |
| | | | 13463-41-7 | Zinc-2-pyridinethiol-1-oxide | 2027/02/15 | 海外 <input type="checkbox"/> |
| 01800 | 名称 ハイソル漁船用 色相 ネオブラック、ネオレッド、ネオブルー Name HISOL FISHING BOAT Color Neo Black, Neo Red, Neo Blue | Self polishing type | 1111-67-7 | Cuprous Thiocyanate | 2022/04/18 | 国内 <input checked="" type="checkbox"/> |
| | | | 64359-81-5 | 4,5-Dichloro-2-n-octyl-4-isothiazolin-3-one | 2028/02/21 | 海外 <input type="checkbox"/> |
| 01568 | 名称 ビオフレックス2号塗料 色相 赤錆 Name BIOFLEX A/F Color Red Oxide | Conventional type | 1317-39-1 | Cuprous oxide | 2013/08/22 | 国内 <input checked="" type="checkbox"/> |
| | | | | | 2027/02/15 | 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: 日本ペイントマリン株式会社

Manufacturer: NIPPON PAINT MARINE COATINGS 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 有効期限 | 製造所 登録 |
|---|---|---------------------|------------|--|-------------|--|
| 01879 | 名称 ビオフレックス 66 色相 レッドブラウン、ライトブラウン | Self-polishing type | 1317-39-1 | Cuprous oxide | 2025/10/17 | 国内 <input checked="" type="checkbox"/> |
| | | | 14915-37-8 | Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato O,S)- | 2028/10/16 | 海外 <input checked="" type="checkbox"/> |
| Name BIOFLEX 66 Color Red Brown, Light Brown | | | | | | |
| 00252 | 名称 ビオフレックス テクノ 色相 レッドブラウン | Ablative type | 1317-39-1 | Cuprous oxide | 2004/03/18 | 国内 <input checked="" type="checkbox"/> |
| | | | 13463-41-7 | Zinc-2-pyridinethiol-1-oxide | 2028/08/21 | 海外 <input type="checkbox"/> |
| | | | 330-54-1 | 3-(3,4-Dichlorophenyl)-1, 1-dimethyl urea | | |
| Name BIOFLEX TECHNO Color Red Brown | | | | | | |
| 01894 | 名称 ファースター 600 色相 ブラウン H、ダークブラウン H、ブラウン M、ダークブラウン M | Self polishing type | 1317-39-1 | Cuprous oxide | 2026/04/20 | 国内 <input checked="" type="checkbox"/> |
| | | | 14915-37-8 | Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato O,S)- | 2029/04/19 | 海外 <input checked="" type="checkbox"/> |
| Name FASTAR 600 Color Brown H, Dark Brown H, Brown M, Dark Brown M | | | | | | |
| 01737 | 名称 ファースター I 色相 レッドブラウン、ダークブラウン | Self polishing type | 1317-39-1 | Cuprous oxide | 2020/02/21 | 国内 <input checked="" type="checkbox"/> |
| | | | 14915-37-8 | Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato O,S)- | 2027/02/15 | 海外 <input checked="" type="checkbox"/> |
| Name FASTAR I Color Red Brown, Dark Brown | | | | | | |
| 01738 | 名称 ファースター I I 色相 レッドブラウン、ダークブラウン | Self polishing type | 1317-39-1 | Cuprous oxide | 2020/02/21 | 国内 <input checked="" type="checkbox"/> |
| | | | 14915-37-8 | Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato O,S)- | 2027/06/21 | 海外 <input checked="" type="checkbox"/> |
| Name FASTAR II Color Red Brown, Dark Brown | | | | | | |
| 01739 | 名称 ファースター X I 色相 レッドブラウン、ダークブラウン | Self polishing type | 1317-39-1 | Cuprous oxide | 2020/02/21 | 国内 <input checked="" type="checkbox"/> |
| | | | 14915-37-8 | Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato O,S)- | 2027/02/15 | 海外 <input checked="" type="checkbox"/> |
| Name FASTAR XI Color Red Brown, Dark 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: 日本ペイントマリン株式会社

Manufacturer: NIPPON PAINT MARINE COATINGS 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 有効期限 | 製造所 登録 |
|---|--|---------------------|------------|--|-------------|--|
| 01740 | 名称 ファースターX I I 色相 レッドブラウン、ダークブラウン、レッドブラウン N、ダークブラウン N | Self polishing type | 1317-39-1 | Cuprous oxide | 2020/02/21 | 国内 <input checked="" type="checkbox"/> |
| | | | 14915-37-8 | Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato O,S)- | 2028/12/18 | 海外 <input checked="" type="checkbox"/> |
| Name FASTAR XII Color Red Brown, Dark Brown, Red Brown N, Dark Brown N | | | | | | |
| 01845 | 名称 ファースター600 H 色相 ブラウン、ライトブラウン、ダークブラウン | Self polishing type | 1317-39-1 | Cuprous oxide | 2023/12/15 | 国内 <input checked="" type="checkbox"/> |
| | | | 14915-37-8 | Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato O,S)- | 2027/02/15 | 海外 <input checked="" type="checkbox"/> |
| Name FASTAR 600 H Color Brown, Light Brown, Dark Brown | | | | | | |
| 01882 | 名称 ファースター 600 L 色相 ブラウン K | self polishing type | 1317-39-1 | Cuprous oxide | 2025/10/17 | 国内 <input checked="" type="checkbox"/> |
| | | | 14915-37-8 | Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato O,S)- | 2028/10/16 | 海外 <input checked="" type="checkbox"/> |
| | | | 86347-14-0 | 4-[1-(2,3-dimethylphenyl)ethyl]-1H-imidazole | | |
| Name FASTAR 600 L Color Brown K | | | | | | |
| 01846 | 名称 ファースター600 M 色相 ブラウン、ライトブラウン、ダークブラウン | Self polishing type | 1317-39-1 | Cuprous oxide | 2023/12/15 | 国内 <input checked="" type="checkbox"/> |
| | | | 14915-37-8 | Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato O,S)- | 2027/02/15 | 海外 <input checked="" type="checkbox"/> |
| Name FASTAR 600 M Color Brown, Light Brown, Dark Brown | | | | | | |
| 01718 | 名称 船美人MAX 色相 レッド、ブルー | 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)- | 2027/12/17 | 海外 <input type="checkbox"/> |
| Name FUNEBIJIN MAX Color Red, Blue | | | | | | |
| 01802 | 名称 マッシヴ ネオ 色相 赤、黒、白、グレー | Self polishing type | 1111-67-7 | Cuprous Thiocyanate | 2021/12/03 | 国内 <input checked="" type="checkbox"/> |
| | | | 64359-81-5 | 4,5-Dichloro-2-n-octyl-4-isothiazolin-3-one | 2028/04/17 | 海外 <input type="checkbox"/> |
| Name MASSIVE NEO Color Red, Black, White, Gray | | | | | | |

[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: 日本ペイントマリン株式会社

Manufacturer: NIPPON PAINT MARINE COATINGS 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 |
| 01803 | 名称 マリアートX ネオ 色相 黒、グレー、白 | Self polishing type | 1111-67-7 | Cuprous Thiocyanate | 2021/12/03 | 国内 <input checked="" type="checkbox"/> |
| | | | 64359-81-5 | 4,5-Dichloro-2-n-octyl-4-isothiazolin-3-one | 2027/10/18 | 海外 <input type="checkbox"/> |
| Name MARIART X NEO | | | | | | |
| Color Black, Gray, White | | | | | | |

[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。