

# 製品特徴一覧

	AS-75 Water-base	フェロックス AS-150	AS-175 Water-borne	AS-550 Low V.O.C	AS-3000 Urethane	エポクゾ MS-375G	エポクゾ MS-440G	MS-4100G LIGHTWEIGHT	MS-8000G Low Temperature
<b>系統</b>									
エポキシ系1液型		○							
エポキシ系2液型				○	○	○	○	○	○
水溶性エポキシ系2液型			○						
水溶性1液型	○								
<b>V.O.C(揮発性有機化合物)含有量</b>									
g/L	42g	340g	60g	80g	350g	249g	215g	22g	34g
ソリッドポリューム(%)	68%	61%	63%	90%	66%	67%	78%	99%-100%	98%-100%
<b>乾燥時間(21°C)Hours</b>									
歩行可能時間	4H	12H	24H	12H-16H	8H	24H	24H	24H	2H
硬化時間	24H	72H	72H	24H	24H	96H	96H	96H	
<b>施工面積(m<sup>2</sup>/リットル)</b>									
ローラー	6.3m <sup>2</sup>	4m <sup>2</sup> -5m <sup>2</sup>	8m <sup>2</sup>	3m <sup>2</sup> -5m <sup>2</sup>	2.3m <sup>2</sup> -3.3m <sup>2</sup>	3m <sup>2</sup> -5m <sup>2</sup>	3m <sup>2</sup> -5m <sup>2</sup>	1.8m <sup>2</sup> -2.8m <sup>2</sup>	1.8m <sup>2</sup> -2.7m <sup>2</sup>
コテ	-	3m <sup>2</sup> -4m <sup>2</sup>	-	3m <sup>2</sup> -5m <sup>2</sup>	-	3m <sup>2</sup> -5m <sup>2</sup>	3m <sup>2</sup> -5m <sup>2</sup>	1.6m <sup>2</sup> -2.0m <sup>2</sup>	1.6m <sup>2</sup> -2.0m <sup>2</sup>
スプレー	11m <sup>2</sup>	4m <sup>2</sup> -6m <sup>2</sup>	11m <sup>2</sup>	4m <sup>2</sup> -6m <sup>2</sup>	-	4m <sup>2</sup> -6m <sup>2</sup>	-	-	-
<b>カラー</b>									
グリーン	-	○	-	-	-	○	-	-	-
ライトグリーン	-	○	-	-	-	-	-	-	-
グレー	○	○	-	○	-	○	-	-	-
ライトグレー	-	-	○	-	-	-	-	-	-
ブラック	○	○	○	○	○	-	-	-	-
ベージュ	-	-	○	-	-	-	-	-	-
レンガ	○	○	○	○	-	-	-	-	-
イエロー	○	○	○	○	-	-	-	-	-
ホホワイト	-	○	-	-	-	○	-	-	-
ヘイズグレー	-	-	-	-	○	-	-	-	-
ダークグレー	-	-	-	-	-	○	○	○	○
<b>重量</b>									
kg/L	1.8kg	1.67kg	1.47kg	1.92kg	-	-	-	-	-
kg/gal	6.9kg	6.3kg	5.5kg	7.2kg	3.18kg	7.7kg	8.2kg	6.0kg	7.0kg
<b>強度</b>									
全般適	△	○	△	◎	◎	◎	◎	◎	◎
タイプI	-	-	-	-	-	-	○	○	-
タイプII	-	-	-	-	-	○	○	○	-
タイプIII	-	-	-	-	-	-	-	-	-
タイプIV	-	-	-	-	-	○	-	-	-
タイプVIII	-	-	-	-	-	-	-	-	○
<b>承認</b>									
国土交通省	-	○	-	-	-	○	○	-	-
日本海事協会	-	○	-	-	-	○	○	-	-
米国海軍	-	-	-	-	-	○	○	○	○
<b>パッケージ</b>									
1ガロン	○	○	○	○	○	○	-	-	-
5ガロン	○	○	-	○	○	○	○	○	○

## 製品特徴一覧

	AS-75 水溶性	フェロックス AS-150	AS-550 Low V.O.C	エポクゾ MS-375G	エポクゾ MS-440G	MS-4100G LightWeight
<b>系統</b>						
エポキシ系1液型		○				
エポキシ系2液型			○	○	○	○
水溶性1液型	○					
<b>V.O.C(揮発性有機化合物)含有量</b>						
Kg/リットル	42g	340g	80g	249g	215g	22g
ソリットボリューム(%)	68%	61%	90%	67%	78%	99%-100%
<b>乾燥時間(21℃)Hours</b>						
歩行可能時間	4H	12H	12H-16H	24H	24H	24H
硬化時間	24H	72H	24H	96H	96H	96H
<b>施工面積(m<sup>2</sup>/ガロン)</b>						
ローラー	6.3m <sup>2</sup>	4m <sup>2</sup> -5m <sup>2</sup>	3m <sup>2</sup> -5m <sup>2</sup>			
コテ	-	3m <sup>2</sup> -4m <sup>2</sup>	3m <sup>2</sup> -5m <sup>2</sup>			
スプレー	11m <sup>2</sup>	4m <sup>2</sup> -6m <sup>2</sup>	4m <sup>2</sup> -6m <sup>2</sup>	4m <sup>2</sup> -6m <sup>2</sup>	-	-
<b>カラー</b>						
グリーン	-	○	-	○	-	-
ライトグリーン	-	○	-	-	-	-
グレー	○	○	○	○	○	-
ブラック	○	○	○	-	-	-
レンガ	○	○	○	-	-	-
イエロー	○	○	○	-	-	-
ホワイト	-	○	-	○	-	-
ダークグレー	-	-	-	○	○	○
<b>重量</b>						
Kg/リットル	1.8kg	1.67kg	1.92kg	-	-	-
Kg/ガロン	6.9kg	6.3kg	7.2kg	7.7kg	8.2kg	6.0kg
<b>強度、耐久性</b>						
全般適	△	○	◎	◎	◎	◎
<b>承認</b>						
国土交通省	-	○	-	○	○	-
日本海事協会	-	○	-	○	○	-
米国海軍	-	-	-	○	○	○
<b>パッケージ</b>						
1ガロン	○	○	○	○	-	-
5ガロン	○	○	○	○	○	○