

御得意様各位

## 3 / 2 2 受注停止製品の注文受付再開について（第8報）

田島ルーフィング株式会社  
防水営業部

謹啓

軽暖の候、貴社益々御隆盛のこととお慶び申し上げます。

平素は弊社防水材料のご愛顧と格別のご高配を賜り、厚くお礼申し上げます。

さて、ブローンアスファルト原料製造装置の故障を原因として受注を停止していた製品（一部製品を除く）の注文受付を3月22日から再開する運びとなりましたこと、謹んでご案内申し上げます。

注文受付開始当初は通常時よりも少ない在庫量で受注業務を再開することから、ご希望の日に納品できないケースが出てくることも想定されます。その際には個別に納入日のご相談をさせて頂きたく、ご理解の程、よろしくお願い申し上げます。

また、一部の製品（バリボードS・PS）については一時的に「受注品扱い：納期1～2週間」となります。これらの製品については在庫量が回復次第、通常品扱いに戻す予定です。

皆様方には大変なご不便をお掛けし、誠に申し訳ございませんが、諸般の事情をご賢察頂き、ご理解とご協力を賜りますよう、何卒よろしくお願い申し上げます。

謹白

記

**【別紙】 3 / 2 2 から注文受付を再開する製品と取り扱いについて を  
ご参照ください**

以上

・ 本件の詳細に関しましては、弊社営業担当者までお問い合わせください。

東京支店：（03）6837-8888 ・ 大阪支店：（06）6443-0431

営業所：札幌・仙台・多摩・北関東・千葉・横浜・金沢・名古屋・神戸・広島・福岡



## 【別紙】 3 / 2 2 から注文受付を再開する製品と取り扱いについて

田島ルーフィング株式会社  
防水営業部

分類	製品名	色	備考
アスファルト コンパウンド類	アスタイトM		
	出光3種コンパウンド※		※「ハイコートM」の一時的な代替品
シングル類	シングル	SA-8・SA-12・SA-200・ SA-310・SA-320・ SA-330	
	シングル（受注生産品）	SA-401・SA-402・ SC-501・SC-502・ SC-505・SC-701・ SG-601	受注生産品 納期2週間 1束より注文可
	ロフティ	LA-1	
	ロフティ（受注生産品）	LA-4・LA-5	受注生産品 納期2週間 1束より注文可
バリ類	バリキャップ	自然色・ライトグレー・赤 茶・新緑	
	バリキャップP	自然色・ライトグレー・赤 茶・新緑	
	バリボードS※		※一時的な受注品扱い 納期1～2週間 1枚より注文可
	バリボードPS※		※一時的な受注品扱い 納期1～2週間 1枚より注文可
その他	レイコーセメント		

※注文受付開始当初は在庫量不足のため、ご希望の日に納品できないケースが出てくるのが想定されます。

ご希望の納期に沿えない場合には、納品日の調整をお願いしますので、何卒、宜しくお願い致します。

※現状、納期遅延となっているプライムタイト、クリンタイトJは、誠に申し訳ありませんが、在庫量が回復するまでは納期にお時間を頂くことがあります。

※ハイコートM、ハイタイトJの出荷再開は今のところ未定です。出荷再開が決まり次第ご連絡いたします。

※ハイコートMが出荷再開となるまでの期間、代替品として「出光3種コンパウンド」を販売します。

詳細につきましては、別紙「出光3種コンパウンドについて」をご参照願います。



## 【別紙】出光3種コンパウンドについて

「出光3種コンパウンド」は、出光興産株式会社が発売している日本産業規格（JIS K 2207 防水工事用アスファルト3種）に適合するJIS認証品の防水工事用アスファルトです（性能については表1・表2をご参照ください）。

「ハイコートM」を使用するアスファルト防水仕様において、「出光3種コンパウンド」を代替使用する場合においても、「ハイコートM」を使用する場合と同様に田島ルーフィング株式会社が品質保証いたします（ただし、田島ルーフィング株式会社が販売した「出光3種コンパウンド」に限ります）。



**表1 出光3種コンパウンドの概要**

製品名	出光3種コンパウンド
JIS K 2207 防水工事用アスファルト3種	適合 認証番号：JQ0407031
推奨施工温度域	260°C前後
荷姿	25kg/袋

**表2 JIS K 2207（石油アスファルト）における出光3種コンパウンドの性能比較**

試験項目	出光3種コンパウンド	JIS K 2207 防水工事用アスファルト3種
軟化点 (°C)	106	100以上
針入度25°C	31	20~40
針入度指数	6.0	5.0以上
蒸発質量変化率 (%)	0	1以下
引火点 (°C)	334	280以上
トルエン可溶分 (質量%)	99.8	95以上
フラス脆化点 (°C)	-19	-15以下
だれ長さ (mm)	2	8以下
加熱安定性 (°C)	1	5以下
摘要 試験方法 JIS K 2207（石油アスファルト）による		

### ■ご使用上の注意点

- ・推奨施工温度域を守って使用して下さい。
- ・出光3種コンパウンドはハイコートM等の防水工事用3種アスファルトと接着させることが可能です（どちらが上の場合であっても処理なしで取り合えます）。