

# 光硬化更生材料発注システム

## 操作説明書



2022年9月15日版

## 目次

1. ログインと画面構成.....	1
2. 基本情報の登録.....	4
①  注文担当者の登録.....	4
②  主要納品先の登録.....	7
3. 更生材料および試験の注文.....	9
①  工事情報の登録.....	9
②  注文書の作成.....	13
③  更生材料・その他材料の注文.....	16
④  更生材料・その他材料の注文変更・削除.....	21
⑤  高密度スリップシートの数量変更.....	24
⑥  試験の注文.....	25
⑦  試験の注文変更・削除.....	29
⑧  注文内容の確認.....	31
4. 納品予定カレンダー.....	33
5. 資料発送願いページ.....	35
6. お問い合わせページ.....	39

## 1. ログインと画面構成

以下がログイン URL となります。

<https://liner-order.com>

この URL にアクセスすると以下のページが表示されます。所定の会社コードとパスワード<sup>1</sup>を入力して、ログインボタンをクリックしてください。



ログインできると以下のトップ画面が表示されます。



<sup>1</sup> ログインアカウント（会社コード&パスワード）は、会社団体ごとに作成・付与します。

以下にトップ画面の構成について表 1 に説明をまとめます。

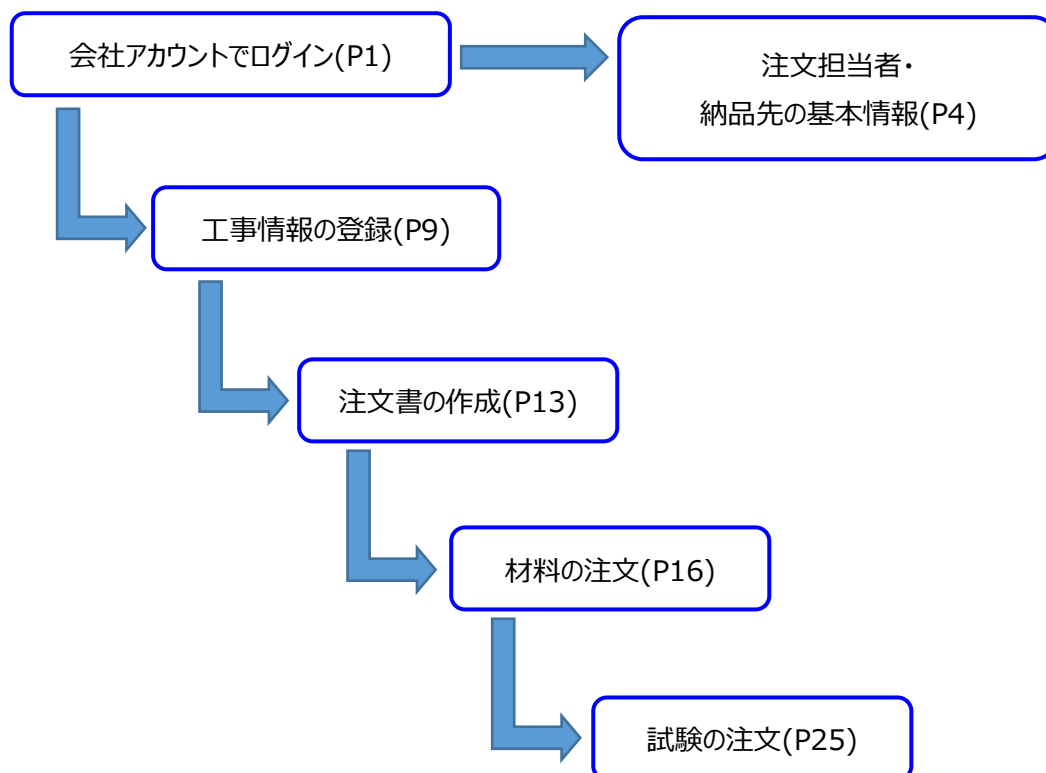


表 1：トップ画面の要素と内容

ページ要素	内容	説明ページ
メニュー「トップ」	トップ画面にリンク設定しています。	
メニュー「注文担当者一覧」	注文担当者情報を管理するページに遷移します。	P4
メニュー「主要納品先一覧」	主要納品先情報を管理するページに遷移します。	P7
メニュー「納品予定カレンダー」	納品予定情報を表示、検索するページに遷移します。	P33
メニュー「資料発送願い」	材料承認願いやカタログ等の発送依頼をする際に使用するページに遷移します。	P35
メニュー「お問い合わせ」	当社へお問い合わせする際に使用するページに遷移します。	P39
メニュー「操作マニュアル」	当サイトの操作マニュアルを掲載します。	
お知らせ	当社からのお知らせ事項が表示されます。	
工事新規登録	新規の工事登録をおこないます。	P9
検索・抽出	登録済みの工事情報を検索・抽出操作する欄です。ここで絞り込みをすると、下部の工事情報一覧に結果が表示されます。	P12
工事情報一覧	工事情報の一覧が表示されます。	P11

## 施工会社サイトの注文情報データ構造

当サイトでは、以下のデータ構造によって材料と試験の情報を受注し、管理しています。各データ項目下の（P）は、それぞれの説明ページを示します。ご確認ください。



次章より各工程での操作説明をまとめます。

## 2. 基本情報の登録

頻繁に使用する情報をあらかじめ登録していただくと、それらの情報を参照して注文をスムーズにおこなうことができます。以下より、それら基本情報の登録について説明をまとめます。

### ① 注文担当者の登録

まず、メニュー「注文担当者一覧」をクリックしてください。



以下の注文担当者一覧ページが表示されます。新規で担当者情報を登録する際は、「注文担当者新規登録」ボタンをクリックしてください。



以下の注文担当者新規登録ページが表示されます。各項目を入力して、最後に「登録」ボタンをクリックしてください。

登録された注文担当者情報は、「注文担当者一覧」画面に以下のように表示されます。工事の新規登録をおこなう際に、注文担当者の入力を省略することができます。

支社名	部署名	役職	担当姓名	メール	TEL	FAX	メール通知	変更
本社	工事部	部長	試験一部	job@thintax.co.jp	03-0000-0000	03-1111-1222	要	変更 ▶
新橋支店	営業部	課長代理補佐	試験三部	job@thintax.co.jp	03-0000-0000	03-9999-9999	要	変更 ▶
			試験注文者181013	awaken@thintax.co.jp	03-3578-1825	03-3578-1833	要	変更 ▶
船橋営業所	工事グループ	グループ副リーダー補助代理	墨見英晃	web01@thintax.co.jp	03-3578-1825	03-3578-1820	要	変更 ▶
小淵営業所	工事センター	副センター長補佐代理	真田航典	web01@thintax.co.jp	03-3578-1825	03-3578-1833	不要	変更 ▶

この画面での各入力項目の仕様詳細については、以下、表 2 にまとめます。

表 2：注文担当者 情報登録項目

項目名	仕様詳細
支社名	ログインアカウント会社内の支社名を入力
部署名	ログインアカウント会社内の部署名を入力
役職	ログインアカウント会社内の役職名を入力
名前（必須）	担当者名を入力
メール（必須）	担当者のメールアドレスを入力
TEL（必須）	担当者の電話番号を入力。例：03-XXXX-XXXX
FAX（必須）	担当者の FAX 番号を入力。例：03-XXXX-XXXX
メール通知	要 or 不要の二択。「要」を選択すると「メール」項目に入力したアドレスへメール通知が配信されます。



## ② 主要納品先の登録

会社や資材置場など、よく納入する場所を登録いただくと注文ごとに入力する手間が省けます。メニュー「主要納品先一覧」をクリックすると以下ページが表示されます。登録する場合は、「納品先新規登録」をクリックしてください。



以下の登録画面が表示されます。各項目を入力して、最後に「登録」ボタンをクリックしてください。

The screenshot shows the '主要納品先新規登録' (New Supplier Registration) form. The form includes the following fields:

納品先登録名	<input type="text"/>
納品先会社名	<input type="text"/>
納品先住所	<input type="text"/> - <input type="text"/> 都道府県選択 <input type="text"/> 市区町村 <input type="text"/> ビル名 <input type="text"/>
納品先TEL	<input type="text"/> 例: 03-XXXX-XXXX
納品先FAX	<input type="text"/>
納品方法	<input checked="" type="radio"/> 宛数便 <input type="radio"/> 荷切便 <input type="radio"/> 引取
荷受担当者名	<input type="text"/>
荷受担当TEL	<input type="text"/>

At the bottom of the form, there are two buttons: '戻る' (Back) and '登録' (Register), with the '登録' button highlighted by a red box.

LIGDROP 株式会社リグドロップ

登録された納品先情報は、以下のように表示されます。工事の新規登録をおこなう際に、納品先の入力を省略することができます。



この画面での各入力項目の仕様詳細については、以下の表 3 にまとめます。

表 3：主要納品先 情報登録項目

項目名	仕様詳細
納品先登録名	納品先マスタ情報の登録名称を入力。材料注文時に納品先情報を選択・参照する際の名称となります。
納品先会社名	納品先の会社名を入力
納品先住所	納品先の住所を入力
納品先 TEL	担当者の電話番号を入力。例：03-XXXX-XXXX
納品先 FAX	担当者の FAX 番号を入力。例：03-XXXX-XXXX
納品方法	混載便、貸切便、引取の三択。
荷受担当者名	荷受担当者名を入力
荷受担当 TEL	荷受担当者の電話番号を入力

### 3. 更生材料および試験の注文

#### ① 工事情報の登録

更生材料および試験の注文する際、最初に工事情報を登録することから始まります。トップ画面の「工事新規登録」ボタンをクリックしてください。

The screenshot shows the top page of the system. At the top, there is a navigation bar with links: 'トップ' (highlighted with a red box), '注文担当者一覧', '主要納品先一覧', '納品予定カレンダー', '資料発送履歴', 'お問い合わせ', and '操作マニュアル'. Below the navigation bar is an 'お知らせ' (Notice) section with a date '2021-08-26' and a title '【重要】製造工場におけるコロナウイルス感染の影響とお詫び'. The main content area features a '工事新規登録' button (highlighted with a red box) and a summary card for '合計材料延長' (Total Material Extension) showing '1,933.80m'. Below this is a filter section for '工期選択' (Schedule Selection) and '納入状況' (Delivery Status). A table at the bottom shows a list of orders with columns for '注文' (Order), '工事件名' (Project Name), '材料注文' (Material Order), '試験注文' (Test Order), '工期開始日' (Start Date), '工期終了日' (End Date), '工事場所' (Location), '注文担当者' (Order Manager), and '工事情報変更' (Change Information).

以下の工事新規登録画面が開きますので、各項目を入力して、最後に「登録」ボタンをクリックしてください。各入力項目の詳細は表 4（10 ページ）にまとめます。

The screenshot shows the '工事新規登録' (New Project Registration) form. It contains several input fields and dropdown menus. The '工事件名' (Project Name) field is marked as '(必須)'. The '工事場所' (Project Location) field is also marked as '(必須)'. The '工期' (Schedule) field is marked as '(必須)'. The '発注者' (Ordering Party) field is marked as '(必須)'. The '元請名' (Original Contractor Name) field is marked as '(必須)'. The '用途' (Usage) field is marked as '(必須)'. The '注文担当者' (Order Manager) section includes fields for '代表注文担当者' (Representative Order Manager), '注文担当者' (Order Manager), and '注文担当者' (Order Manager), each with a dropdown menu and a '相当者名' (Responsible Name) and 'メールアドレス' (Email Address) field. There is a '注文担当者追加' (Add Order Manager) button. The '見積り書No' (Estimate No.) field is also present. The '納品書' (Delivery Book) section includes a '納品先選択' (Delivery Destination Selection) dropdown, '納品書宛名(会社名)' (Delivery Book Recipient (Company Name)), '納品書宛住所' (Delivery Book Recipient Address), '納品書宛TEL' (Delivery Book Recipient TEL), and '納品書宛FAX' (Delivery Book Recipient FAX). The '納品書宛住所' field includes a dropdown for '都道府県選択' (Prefecture Selection), '市区町村' (City/Town/Village), and 'ビル名' (Building Name). The '納品書宛TEL' field includes a dropdown for '都道府県選択' (Prefecture Selection) and a phone number format '03-XXXX-XXXX'. At the bottom, there are '戻る' (Back) and '登録' (Register) buttons, with the '登録' button highlighted by a red box.

表 4：工事登録の情報項目

項目名	内容
工事件名	工事件名を入力してください。
工事場所	工事場所の住所を入力してください。
工期	工期の開始日付から終了日付までを選択入力してください。
発注者	工事の発注者を入力してください。
元請名	工事の元請名を入力してください。
用途	以下の項目をセレクトリストから選んでください。 00：排水設備（民間） 50：農業 98：下水道用 99：その他
注文担当者	注文担当者名とメールアドレスを入力してください。代表注文担当者欄の入力は必須となります。注文担当者的人数を増やして登録する場合は、「注文担当者追加」ボタンをクリックして、入力行を増やしてください。 事前に登録しておいた注文担当者の基本情報を参照して、入力の手間を省くことができます（4 ページ参照）。
見積もり書 No	事前に当社が発行している見積もり書があった場合、この欄にその見積もり書 No を入力してください。
納品書	納品書の宛名住所を記載してください。 事前に登録しておいた納品先の基本情報を参照して、入力の手間を省くことができます（7 ページ参照）。

登録された工事情報は以下のようにトップ画面に表示されます。更生材料および試験の注文は、この登録された**工事情報単位で発注**されることになります。

工事新規登録

合計材料延長

1,933.80m

※絞り込みに応じた材料の合計です。

工期選択:  すべて  工期未終了  工期終了
 工期開始日:  以降 工期終了日:  以降

納入状況:  未納入  納入済み  工事登録のみ
 納入完了日:  ~

材料選択:  すべて  シームレスライナー  アルファライナー  アルファライナー-H  その他材料  試験

工事件名:  注文担当者:

工事場所: 都道府県選択

リセット
絞り込み

注文	工事件名	材料注文	試験注文	工期開始日	工期終了日	工事場所	注文担当者	工事情報変更
注文 ▶	TMS-378 新規工場、新工法追加テスト	未完了	未完了	2022/07/01	2022/08/31	東京都 港区西新橋123	里見勇見	変更 ▶
注文 ▶	220623工場追加テスト用	未完了	未完了	2022/06/23	2022/07/31	東京都 テスト0623	試験注文者0705	変更 ▶
注文 ▶	220325施工機f1y7	未完了	未注文	2022/03/25	2022/03/31	宮城県 テスト	試験注文者0705	変更 ▶
注文 ▶	test0807-2	未完了	未注文	2018/01/01	2018/12/31	鹿児島県 港区西新橋2-34-7	試験一部	変更 ▶
注文 ▶	220405テスト工事	未完了	未完了	2022/04/05	2022/05/05	東京都 港区西新橋2-34-7	試験注文者0705	変更 ▶
注文 ▶	210430-2	未完了	未完了	2021/04/30	2021/05/31	北海道 テスト	試験注文者181013	変更 ▶

本システムの利用を続けていくと、多数の工事情報を登録することになります。表 5 (12 ページ) にまとめる絞り込み項目で表示情報を抽出して、「絞り込み」ボタンをクリックして、対象の工事を探すようにしてください。

抽出された工事情報の表示順序は工事内の情報が更新された順番（最新更新順、新しい情報が一番上に表示）にしています。各項目は AND 検索の条件で稼働させます。「リセット」ボタンを押下すると表示条件をデフォルト値に戻します。

11

表 5：工事情報一覧の絞り込み項目

絞り込み項目	内容
工期選択	工期による抽出をおこなう項目です。「すべて」「工期未終了」「工期終了」の3項目。デフォルト条件は「全て」としています。
納入状況	材料や試験の納入状況で抽出をおこなう項目です。「未納入」「納入済み」「工事登録のみ」の3項目。デフォルト条件は「未納入」と「工事登録のみ」としています。
工期開始日と工期終了日	工期開始日と工期終了日を指定します。どちらか一方の欄を空欄とすると日付限定なしで対象レコードを表示します。デフォルトは当該年度の日付を自動入力します（例：2019年度中であれば、2019年4月1日～2020年3月31日）
納入完了日	材料の納入完了日を from～to 形式で指定します。どちらか一方の欄を空欄とすると日付限定なしで対象レコードを表示します。デフォルトは当該年度の日付を自動入力します（例：2019年度中であれば、2019年4月1日～2020年3月31日）
材料選択	「すべて」「シームレスライナー」「アルファライナー」「アルファライナーH」「その他材料」「試験」の5項目を設定します。複数選択を可能とします。デフォルトは全項目にチェックが入った状態とします。
工事件名	工事件名を自由入力して、部分一致で検索します。デフォルトは空欄とします。
注文担当者	注文担当者を自由入力します。デフォルトは空欄とします。
工事場所	都道府県名をセレクトリストで選択して、それ以降の住所は自由入力して、部分一致で検索します。デフォルトは空欄とします。
合計材料延長	各絞り込み項目で選択された材料の合計延長を都度、計算して表示します。デフォルトは、各項目のデフォルト条件で計測した数値を表示します。

## ② 注文書の作成

工事情報が登録できましたら、その登録済の項目から「注文」ボタンをクリックすることで注文書の作成に進みます。

注文	工事件名	材料注文	試験注文	工期開始日	工期終了日	工事場所	注文担当者	工事情報変更
注文	MS-378 新規工場、新工法追加テスト	未完納	未完納	2022/07/01	2022/08/31	東京都 港区西新橋123	里見晃晃	変更
注文	220623工法工場追加テスト用	未完納	未完納	2022/06/23	2022/07/31	東京都 テスト0623	試験注文者0705	変更
注文	220325施工場119	未完納	未注文	2022/03/25	2022/03/31	宮城県 テスト	試験注文者0705	変更

まず以下の材料注文一覧画面が表示されます。画面下部に、その工事登録下に登録済の注文書情報が表示されています。新規に追加注文書を登録する場合は、新規注文登録ボタンをクリックしてください。

表示	注文書(枚)	材料注文書番号	希望納期	納品先	正式注文 予定日	正式注文	材料状態	番号	材料名	管径 (mm)	厚み (mm)	材料長 (m)	HJ 標準 1m(枚)
							受付済	1	アルファライナー	400	5.0	10.00	0

以下が工事別の材料注文新規登録画面になります。各項目に必要な事項を入力して、最後に「登録」ボタンをクリックしてください。各項目の詳細情報については表 6 にまとめます。

**工事別材料注文新規登録**

工事件名: TS1-0610  
 工事場所: 埼玉県 さいたま  
 工期: 2020/06/01 ~ 2020/06/30  
 見積り書No:   
 納品者: 納品書宛名(会社名): シンタックス株式会社  
 納品書記載住所: 〒100-0003 東京都港区西新橋2-34-7  
 納品先TEL: 11-222-3333  
 納品先FAX: 03-3578-1820

希望納期 (必須):

納品先 (必須):  
 納品先選択:   
 納品先番録名:   
 納品先会社名:   
 納品先住所:  -   選択されていません 地図の添付が可能です  
 都道府県選択:  市区町村:  ビル名:   
 納品先TEL:  例: 03-XXXX-XXXX  
 納品先FAX:   
 納品方法:  混載便  貸切便  引取 ※ 混載工事からの出荷は、[ PM番、日曜・祝日番、日曜・祝日出荷 ]の場合に料金が割増しとなります。  
 荷受担当署名: 例: 会社名・担当署名  
 荷受担当TEL:

注文状態 (必須):

材料注文通信欄:

表 6 : 注文書作成の情報項目

項目名	内容
希望納期	希望の納期を日付で選択入力してください。
納品先	納品先の住所情報などを入力してください。事前に登録しておいた納品先の基本情報を参照して、入力の手間を省くことができます (7 ページ参照)。 納品方法は、混載便、貸切便、引取の 3 択からいずれかを選んでください。 納品方法で「貸切便」を選択した場合、希望車種 (ユニック車、ウイング車、平ボディ車)、納入可能時間なども選択、入力してください。 納品先の地図をファイル添付することが可能です。
注文状態	仮注文、仮注文 (一部)、正式注文の 3 択から選んでください。 ※ 「仮注文 (一部)」を選択した場合、材料の注文時に、どの路線が「正式注文」、「仮注文」であるのか、わかるように備考に明記してください (19 ページ、表 8 参照)。
正式注文予定日	上記の「注文状態」項目で仮注文、仮注文 (一部) を選択した場合、正式注文をする予定の日付を選択入力してください。
注文締切日	システムで自動表示されるので入力不要です。現時点では表示されません。
材料注文通信欄	材料注文にあたり補足事項を記載してください。



注文書情報が登録できると以下の画面になり、次に材料の注文フローに進みます。

■ 工事別材料注文情報	
工事件名	テスト0610
工事場所	埼玉県 さいたま
工期	2020/06/01 - 2020/06/30
希望納期	2020/06/30
見積もり書No	
納品書	納品書宛名(会社名)：シンクックス株式会社 納品書宛先住所：〒100-0003 東京都港区西新橋2-34-7 納品書TEL：111-222-3333 納品書FAX：03-3578-1820
<b>変更</b>	
希望納期	2020/06/30
納品先	納品先登録名：test 納品先会社名：シンクックス株式会社 納品先住所：〒100-0003 東京都港区西新橋2-34-7 納品先TEL：111-222-3333 納品先FAX：03-3578-1820 納品方法：買付 希望届期：ユニック届 備考： 納入可能時間：午前10:00 受取担当者名：津野有希 荷受担当TEL：090-1111-1113
注文状態	正式注文
材料注文通称	テスト/16

■ その他材料

※生材のご注文は試験登録からお願いします。

**その他材料登録・変更**

■ 材料

※試験登録されている材料は削除できませんのでお問い合わせください。  
※管径φ610以上の保護ジャケットは標準1枚(L=2m)と取ります。

**材料登録・変更**

材料注文一覧へ戻る

### ③ 更生材料・その他材料の注文

材料の注文は、「その他材料」の注文と「材料」の注文から構成されます。

■その他材料  
※生材のご注文は試験登録からお願いします。  
その他材料登録・変更

■材料  
※試験登録されている材料は削除できませんのでお問い合わせください。  
※管径φ610以上の保護ジャケットは標準1枚 (L=2m) となります。  
材料登録・変更

材料注文一覧へ戻る

以下が「その他材料」の注文初期画面です。発注する材料名をセレクトリストから選んで、「その他材料追加」ボタンをクリックしてください。

■その他材料登録・変更

工事件名	テスト0610
工事場所	さいたま
工期	2020/06/01 - 2020/06/30
希望納期	2020/06/30
見積もり書No	
納品書	納品書宛名(会社名): シンテックス株式会社 納品書宛住所: 〒100-0003 港区西新橋2-34-7 納品書TEL: 111-222-3333 納品書FAX: 03-3578-1820

選択	仕様	材料名	単位	数量 (必須)	管径	厚み	備考
その他材料選択							

その他材料追加    選択その他材料削除

続いて材料を注文する

必ず次の画面で「これで注文を完了して材料注文書(控)を受け取る」ボタンをクリックして注文を確定させてください

これで注文を完了して材料注文書(控)を受け取る

以下のように選択した「その他材料」が表示されますので、数量など必要項目を入力してください。各項目の詳細は表 7 にまとめます。

**その他材料登録・変更**

工事件名	テスト0610
工事場所	さいたま
工期	2020/06/01 - 2020/06/30
希望納期	2020/06/30
見積り書No	
納品書	納品書宛先(会社名): シンタックス株式会社 納品書宛先住所: 〒100-0003 港区西新橋2-34-7 納品書TEL: 111-222-3333 納品書FAX: 03-3578-1820

選択	枝番	材料名	単位	数量 (必須)	管径	厚み	備考
<input type="checkbox"/>	M1	φ1000インナーフィルム	m				

φ1000インナーフィルム ▼

必ず次の画面で「これで注文を完了して材料注文書(控)を受け取る」ボタンをクリックして注文を確定させてください

表 7: その他材料注文 情報項目

項目名	内容		
枝番	注文書ごとに自動で採番されます。入力する必要はありません。		
材料名	セレクトリスト	単位	その他の入力項目
	高密度スリップシート	ロール	W=1000mm と 1500mm の 2 種、数量の入力のみ。
	ケメックライン	缶	4kg と 19kg の 2 種、数量の入力のみ。
	管端末処理材(上流・下流)	セット	数量、管径、厚み(少数第1位まで)の入力が必要。
	インナーフィルム	m	Φ150～1,000、その他管径まで計 23 種。 Φ150～1,000 は数量の入力のみ。その他管径は数量と管径を入力。
	保護ジャケット	枚	アルファライナーとシームレスライナーの 2 種。数量と管径を入力。
備考			

続いて「材料」を注文する場合は、「続いて材料を注文する」ボタンをクリックしてください。ここで注文を終える場合は、「材料注文書(控)を受け取る」ボタンをクリックして注文を完了させてください。

以下が「材料」の注文画面です。同様にセレクトリストから注文する材料名、管径、厚みの3項目を選んで「材料追加」ボタンをクリックしてください。

**材料登録・変更**

工事件名	テスト0610												
工事場所	さいたま												
工期	2020/06/01 - 2020/06/30												
希望納期	2020/06/30												
見積り書No													
納品書	納品書宛名(会社名): シンタックス株式会社 納品書記載住所: 〒100-0003 港区西新橋2-34-7 納品先TEL: 111-222-3333 納品先FAX: 03-3578-1820												

選択	変更	仕様	材料名 (必須)	管径 (mm) (必須)	厚み (mm) (必須)	材料長 (m) (必須)	HJ標準 1m(枚)	HJ標準 2m(枚)	HJ特注 (m)	既設管 (必須)	数量No (必須)	施工予定日 (必須)	備考
<input type="text" value="材料選択"/>	<input type="text" value="選択"/>	<input type="text" value="選択"/>	<input type="text" value="材料追加"/>	<input type="text" value="選択材料削除"/>	合計: 0		スパン		0.00		メートル		

**必ず次の画面で「これで注文を完了して材料注文書(控)を受け取る」  
ボタンをクリックして注文を確定させてください**

以下のように材料の注文情報が追加されます。必要な情報を各項目に入力の上で、注文を確定させる場合には、「材料注文書（控）を受け取る」ボタンをクリックして注文を完了させてください。続けて、また「その他材料の注文」を続けることも可能です。各情報項目の詳細は表 8（19 ページ）にまとめます。

**材料登録・変更**

工事件名	テスト0610												
工事場所	さいたま												
工期	2020/06/01 - 2020/06/30												
希望納期	2020/06/30												
見積り書No													
納品書	納品書宛名(会社名): シンタックス株式会社 納品書記載住所: 〒100-0003 港区西新橋2-34-7 納品先TEL: 111-222-3333 納品先FAX: 03-3578-1820												

選択	変更	仕様	材料名 (必須)	管径 (mm) (必須)	厚み (mm) (必須)	材料長 (m) (必須)	HJ標準 1m(枚)	HJ標準 2m(枚)	HJ特注 (m)	既設管 (必須)	数量No (必須)	施工予定日 (必須)	備考	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1	アルファライナー	150	3	0	0	0	0	選択				
アルファライナー			150	3	材料追加		選択材料削除		合計: 1		スパン		0.00	メートル

**必ず次の画面で「これで注文を完了して材料注文書(控)を受け取る」  
ボタンをクリックして注文を確定させてください**

表 8：材料注文 情報項目

項目名	内容
枝番	注文書ごとに自動で採番されます。入力する必要はありません。
材料名	セレクトリストから以下にあげる材料名を選択してください。 アルファライナー アルファライナーVE アルファライナーH アルファライナーH・VE シームレスライナーS シームレスライナーSII シームレスライナーSII・E シームレスライナーS・E シームレスライナーVE
管径	材料名を選択すると選択可能となります。所定のセレクトリストから選択してください。単位 mm
厚み	管径を選択すると選択可能となります。所定のセレクトリストから選択してください。単位 mm
材料長	注文する材料長を入力してください。単位 m
HJ 標準 1m	注文する保護ジャケット L=1.0m の枚数を入力してください。
HJ 標準 2m	注文する保護ジャケット L=2.0m の枚数を入力してください。
HJ 特注	注文する特注 保護ジャケットの長さを 10cm 単位で入力してください。単位 m
既設管	セレクトリストから HP、TP、鋳鉄、塩ビ、その他、いずれかの項目を選択してください。
路線 No	路線 No を入力してください。
施工予定日	施工予定日を入力してください。注文書で指定した希望納期（14 ページ、表 6 参照）以降の日付を入力してください。希望納期と施工予定日が同日の場合は問題ありません。
備考	注文書作成時に「注文状態」項目で「仮注文（一部）」を選択した場合、どの路線が「正式注文」もしくは「仮注文」なのかわかるように、この欄に入力してください（14 ページ、表 6 参照）。

「材料」および「その他材料」の注文情報が登録されると、以下のように注文書の画面に登録された材料が表示されます。

注文状態	荷受担当TEL：090-1111-1113
材料注文通番欄	正式注文 テスト6/16

**■ その他材料**

※生材のご注文は試験登録からお願いします。

その他材料登録・変更

仕様	材料名	単位	数量	管径	厚み	備考
M1	φ1000インナーフィルム	m	7	-	-	テスト6/16

**■ 材料**

※試験登録されている材料は削除できませんのでお問い合わせください。  
 ※管径φ610以上の保護ジャケットは標準1枚（L=2m）となります。

材料登録・変更

選択	仕様	材料名	管径 (mm)	厚み (mm)	材料長 (m)	HJ標準 1m(枚)	HJ標準 2m(枚)	HJ特注 (m)	設置管	路線No	施工予定日	備考
<input type="checkbox"/>	1	アルファライナー	150	3.0	1.00	1	1	1.0	H P	1	2020/06/23	test6/16

**■ 試験**

※試験を行いたい材料にチェックを入れて、試験を選択してください。（複数可）  
 ※試験ご注文の際は、「注文担当者一覧」画面より、試験注文ご担当者様の登録をお願いいたします。

選択  試験登録

材料注文一覧へ戻る

#### ④ 更生材料・その他材料の注文変更・削除

注文が完了した更生材料・その他材料の情報を変更・削除する場合には、変更したい項目(材料・その他材料)の「登録・変更」ボタンをクリックしてください。

**■ その他材料**  
※生材のご注文は試験登録からお願いします。

その他材料登録・変更

仕様	材料名	単位	数量	管径	厚み	備考
M1	φ1000インナーフィルム	m	7	-	-	テスト6/16

**■ 材料**  
※試験登録されている材料は削除できませんのでお問い合わせください。  
※管径φ610以上の保護ジャケットは標準1枚 (L=2m) となります。

材料登録・変更

選択	仕様	材料名	管径 (mm)	厚み (mm)	材料長 (m)	HJ標準 1m(枚)	HJ標準 2m(枚)	HJ特注 (m)	既設管	階層No	施工予定日	備考
<input type="checkbox"/>	1	アルファライナー	150	3.0	1.00	1	1	1.0	H P	1	2020/06/23	test6/16

登録済の材料が表示されるので、変更したい材料情報の値を入力してください。

**■ 材料登録・変更**

工事件名	テスト0610
工事場所	さいたま
工期	2020/06/01 - 2020/06/30
希望納期	2020/06/30
見積もり書No	
納品書	納品書宛名(会社名)：シンタックス株式会社 納品書記載住所：〒100-0003 港区西新橋2-34-7 納品書TEL：111-222-3333 納品書FAX：03-3578-1820

選択	変更	仕様	材料名 (必須)	管径 (mm) (必須)	厚み (mm) (必須)	材料長 (m)	HJ標準 1m(枚)	HJ標準 2m(枚)	HJ特注 (m)	既設管 (必須)	階層No (必須)	施工予定日 (必須)	備考
<input type="checkbox"/>	変更	1	アルファライナー	150	3	1	1	1	1	H P	1	2020/06/23	test6/16

材料選択  選択  選択  材料追加 選択材料削除 合計：  スパン  メートル

続いてその他材料を注文する

必ず次の画面で「これで注文を完了して材料注文書(控)を受け取る」ボタンをクリックして注文を確定させてください

これで注文を完了して材料注文書(控)を受け取る

材料の種類を変更したい場合は、材料名左側の「変更」ボタンをクリックしてから、セレクトリストから材料名、管径、厚みを選んで、「材料変更」ボタンをクリックしてください。

**材料登録・変更**

工事件名: テスト0610  
 工事場所: さいたま  
 工期: 2020/06/01 - 2020/06/30  
 希望納期: 2020/06/30  
 見積もり書No: [空]

納品書: 納品書宛名(会社名): S... 納品書宛住所: 埼玉県新橋2-34-7 納品書宛TEL: 03-3578-3333 納品書宛FAX: 03-3578-1820

選択	変更	数量	材料名 (必須)	管径 (mm) (必須)	厚み (mm) (必須)	材料長 (m) (必須)	HJ標準 1m(枚)	HJ標準 2m(枚)	HJ特注 (m)	既設管 (必須)	路線No (必須)	施工予定日 (必須)	備考
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1	アルファライナー	150	3	1	1	1	1	HP	1	2020/06/23	test6/16

材料選択 [v] 選択 [v] 選択 [v] **材料変更** 追加・削除に戻る 合計: 1 スパン 1.00 メートル

「変更」ボタンをクリックしてから  
材料の種類を選択

材料を注文から削除したい場合は、削除したい材料を選択し、「選択材料削除」ボタンをクリックしてください。

※試験が注文されている材料はチェックボックスが表示されず、削除することができません。試験注文の削除(30 ページ参照)を行ってから、材料注文を削除してください。

**材料登録・変更**

工事件名: テスト0610  
 工事場所: さいたま  
 工期: 2020/06/01 - 2020/06/30  
 希望納期: 2020/06/30  
 見積もり書No: [空]

納品書: 納品書宛名(会社名): S... 納品書宛住所: 埼玉県新橋2-34-7 納品書宛TEL: 03-3578-3333 納品書宛FAX: 03-3578-1820

選択	変更	数量	材料名 (必須)	管径 (mm) (必須)	厚み (mm) (必須)	材料長 (m) (必須)	HJ標準 1m(枚)	HJ標準 2m(枚)	HJ特注 (m)	既設管 (必須)	路線No (必須)	施工予定日 (必須)	備考
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1	アルファライナー	150	3	1	1	1	1	HP	1	2020/06/23	test6/16

材料選択 [v] 選択 [v] 選択 [v] **材料追加** **選択材料削除** 合計: 1 スパン 1.00 メートル

削除したい材料をチェック



材料の変更・削除が完了し、注文を確定させる場合には、「材料注文書（控）を受け取る」ボタンをクリックして注文を完了させてください。「その他材料の注文」に移り、変更・削除・追加登録を行うことも可能です。

### 材料登録・変更

工事件名	テスト0610
工事場所	おひさま
工期	2020/06/01 - 2020/06/30
希望納期	2020/06/30
見積もり書No	
納品書	納品書宛名(会社名): シンタックス株式会社 納品書記載住所: 〒100-0003 港区西新橋2-34-7 納品書TEL: 111-222-3333 納品書FAX: 03-3578-1820

選択	変更	枚数	材料名 (必須)	管径 (mm) (必須)	厚み (mm) (必須)	材料長 (m) (必須)	HJ標準 1m(枚)	HJ標準 2m(枚)	HJ特注 (m)	既設管 (必須)	路線No (必須)	施工予定日 (必須)	備考
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1	アルファライナー	150	3	1	1	1	1	HP	1	2020/06/23	test6/16

材料選択 選択 選択
材料追加
選択材料削除
合計: 1 スパン 1.00 メートル

続いてその他材料を注文する

必ず次の画面で「これで注文を完了して材料注文書(控)を受け取る」  
ボタンをクリックして注文を確定させてください

これで注文を完了して材料注文書(控)を受け取る

## ⑤ 高密度スリップシートの数量変更

その他材料の高密度スリップシート（W=1000、W=1500）について注文後に数量変更する場合、以下のような表示が出ていると数量変更は不可となります（工場発注がなされた後で、通常の数値変更対応ができません）。

このような表示が出ている場合は、以下のように数量変更を操作してください。

### ■操作例

- 高密度スリップシート（W=1000）5本の注文を7本に増やす場合：注文済の5本の注文はそのまま、2本を追加分として新しく注文してください。
- 高密度スリップシート（W=1500）10本の注文を5本に減らす場合：いったん注文済の10本をキャンセルして、その後で5本を新しく注文してください。

## ⑥ 試験の注文

材料の注文確定後、試験の注文が可能となります。注文書の材料注文情報欄下に以下のような表示が出ます。材料欄から試験したい材料を選択した上で、試験欄のセレクトリストから試験の内容を選択してから「試験登録」ボタンをクリックしてください。

■ 材料

※試験登録されている材料は削除できませんのでご注意ください。  
※管径φ610以上の保通ジャケットは標準1枚（L=2m）

試験したい材料をチェック

材料登録・変更

品番	仕様	材料名	管径 (mm)	厚み (mm)	材料長 (m)	HJ標準 1m(枚)	HJ標準 2m(枚)	HJ特注 (m)	既設管	距離No	施工予定日	備考
<input checked="" type="checkbox"/>	1	アルフライナー	150	3.0	1.00	1	1	1.0	HP	1	2020/06/23	test6/16

■ 試験

※試験を行いたい材料にチェックを入れて、試験を選択してください。（複数可）  
※試験の注文の際は、「注文担当者一覧」画面より、試験注文で担当者様の登録をお願いいたします。

選択

試験登録

材料注文一覧へ戻る

Copyright © LIG DRIP CO.LTD

以下の試験新規登録画面になります。各項目の詳細は表 9（26 ページ）にまとめます。

試験新規登録

工事件名	テ7-0610
工事場所	埼玉県 さいたま
工期	2020/06/01 - 2020/06/30
希望納期	2020/06/30
見積もり書No	
納品先	株式会社リグドロップ 納品先住所：〒100-0003 東京都港区西新橋2-34-7 納品先TEL：111-222-3333 納品先FAX：03-3578-1820

品番	材料名	管径 (mm)	厚み (mm)	材料長 (m)	HJ標準 1m(枚)	HJ標準 2m(枚)	HJ特注 (m)	既設管	距離No	施工予定日	備考
1	アルフライナー	150	3.0	1.00	1	1	1.0	HP	1	2020/06/23	test6/16

■ 試験

試験注文担当者 (必須)

試験種類

供試体作製方法 (必須)

試験片切出写真  あり  あり

希望納期 (必須)

希望試験所 (必須)

高分子試験・評価センター(大阪)

化学物質評価研究機構(名古屋)

東京都立産業技術研究センター

納品先選択

〒:  -

試験報告書・試験片お届け先 (必須) 住所:

担当者名:

TEL:

立会  あり  あり

試験報告書 (必須) 宛名:  報告書部数: 1 部

※追加報告書は別途料金がかかります。

表 9：試験注文 情報項目

項目名	内容	
試験注文担当者	基本情報として登録した注文担当者（6 ページ、表 2 参照）から選択してください。	
試験種類 <sup>2</sup>	入力画面以前に以下の項目をセレクトリストから選んでください。 施工前公的試験 施工後公的試験 施工前工場試験 施工後工場試験 試験片のみ その他	
供試体作製方法	以下の項目をセレクトリストから選んでください。 現場管口支給→工場にて切り出し 現場硬化平板支給→工場にて切り出し 工場にて作製+切り出し	
試験片切出写真	「なし」「あり」の二択です。	
希望納期	希望納期の日付を選択入力してください。	
希望試験所	以下の項目をラジオボタンから選んでください。 高分子試験・評価センター 化学物質評価研究機構 東京都立産業技術センター	
試験報告書・試験片お届け先	報告書と試験片のお届け先住所を入力してください。事前に基本情報として登録した納品先情報を参照して、入力の手間を省くことができます（8 ページ、表 3 参照）。	
立会	「なし」「あり」の二択です。	
試験報告書	試験種類が施工前・後公的試験、施工前・後工場試験だった場合、宛名を入力してください。デフォルトで 1 部の注文が入っている状態になりますので、2 部以上の報告書が必要な場合は、報告書部数欄に追加部数を入力してください。 試験種類が、試験片のみ、その他の場合は、宛名を入力した上で、必要部数を入力してください。数量のデフォルトはゼロです。	
試験注文通信欄		
試験名 数量	路線 No	材料枝番が自動入力されます。
	生材	
	曲げ試験	
	引張試験	
	圧縮試験	
	耐薬品性試験	以下の項目をセレクトリストから選んでください。数量は自動的に 1 式となります。 浸漬後曲げ試験 K-2
	その他試験	
備考		

<sup>2</sup> 試験種類は、入力画面以前の選択項目となります。入力画面では、選択項目の確認のみとなります。

試験種類で「施工前公的試験」か「施工後公的試験」、希望試験所で「東京都立産業技術研究センター」を選択した場合のみ、以下のように委任状のファイルを添付することができます。

1	アルファライナー	150	3.0	1.00	2	3	4.0	H P	123	2020/11/02
---	----------	-----	-----	------	---	---	-----	-----	-----	------------

■ 試験

試験注文担当者 (必須)

試験種類

供試体作製方法 (必須)

試験片切出写真  なし  あり

希望納期 (必須)

希望試験所 (必須)

- 高分子試験・評価センター(大阪)
- 化学物質評価研究機構(名古屋)
- 東京都立産業技術研究センター

選択されていません

納品先選択

〒:  -

試験報告書: 試験片お届け先 (必須) 住所:   会社名

各項目に必要な情報を入力の上で、最後に「これで注文を完了して確認メールを受け取る」ボタンをクリックしてください。この動作で注文確定となりますので、必ずこのボタンのクリックをおこなってください。

希望納期 (必須)

希望試験所 (必須)

- 高分子試験・評価センター(大阪)
- 化学物質評価研究機構(名古屋)
- 東京都立産業技術研究センター

試験報告書・試験片お届け先 (必須)

〒:  -

住所:

担当者名:

TEL:

立会  なし  あり

宛名:  報告書部数: 1部

追加報告書:  部 ※追加報告書は別途料金がかかります。

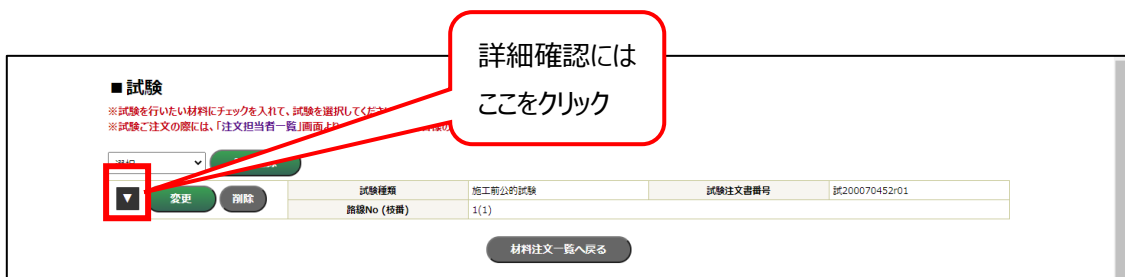
試験注文添付欄

■ 試験名 数量

試験No (材料検査)	生材 (式)	曲げ試験 (式)	引張試験 (式)	圧縮試験 (式)	耐薬品性 試験(式)	その他試験 (式)	備考	材料備考
1(1)	<input type="text" value="1"/>	<input type="text" value="1"/>	<input type="text" value="1"/>	<input type="text" value="1"/>	<input type="text" value="浸漬後曲げ試験"/>	<input type="text" value="1"/>	<input type="text" value="test6/16"/>	test6/16

LIGDROP 株式会社リグドロップ  
Copyright © LIG DROP CO.LTD

試験の情報が登録されると以下のように注文書画面に表示されます。登録情報の詳細を確認するには下矢印のアイコンをクリックしてください。



以下のように登録された試験情報が表示されます。



## ⑦ 試験の注文変更・削除

注文が完了した試験の情報を変更・削除する場合には、変更したい試験の「変更」ボタンをクリックしてください。

**■ 試験**

※試験を行いたい材料にチェックを入れて、試験を選択してください。(複数可)  
 ※試験ご注文の際は、「注文担当者一覧」画面より、試験注文ご担当者様の登録をお願いします。

選択

	試験種類	施工前公的試験	試験注文番号	試200070452r01
<input type="button" value="変更"/> <input type="button" value="削除"/>	試験No (枚数)	1(1)		

注文登録画面に遷移するので、変更したい情報を選択もしくは入力してください。

**■ 試験変更**

工事件名	予2-0610									
工事場所	埼玉県 さいたま									
工期	2020/06/01 - 2020/06/30									
希望納期	2020/06/30									
現場写真No										
納品先	納品先会社名(会社名) シンクワ株式会社 納品先登録住所 平100-0003 東京都港区西新橋2-34-7 納品先TEL: 111-222-3333 納品先FAX: 03-3579-1930									

試験No	材料名	管径 (mm)	管小 (mm)	材料長 (m)	H1標準 1m(枚)	H1標準 2m(枚)	H1特注 (m)	既設管	試験No	施工予定日	備考
1	アルファライナー	150	3.0	1.00	1	1	1.0	HP	1	2020/06/23	test6/16

**■ 試験**

試験注文担当者 (必須)	試験一部										
試験種類	施工前公的試験										
供試体作製方法 (必須)	現場管口支給→工場にて切り出し										
試験片切出写真	<input checked="" type="radio"/> あり <input type="radio"/> あり										
希望納期 (必須)	2020-06-17										
希望試験所 (必須)	<input checked="" type="radio"/> 高分子試験・評価センター(大阪) <input type="radio"/> 化学物質評価研究機構(名古屋) <input type="radio"/> 東京都立産業技術研究センター										
試験報告書・試験片表層写真 (必須)	納品先選択 <input type="button" value="▼"/> 〒: 100 - 0003 住所: 東京都 <input type="text" value="港区"/> 西新橋2-34-7										
	担当者名: 澤村尚徳										
	TEL: 111-222-3333										
立会	<input checked="" type="radio"/> あり <input type="radio"/> あり										
宛名	<input type="text" value="宛名"/>										報告書部数: 1部

試験情報の変更が完了し、注文を確定させる場合には、「これで注文を完了して確認メールを受け取る」ボタンをクリックして注文を完了させてください。

〒: 100 - 0003  
 住所: 東京都 港区 西新橋2-34-7  
 担当者名: 津軽海徳  
 TEL: 111-222-3333

立会  なし  あり

試験報告書 (必須)  
 宛名: 宛名 報告書部数: 1 部  
 追加報告書: 1 部 ※追加報告書は別途料金を頂戴します。

試験注文通番: テスト6/16

■ 試験名 数量

選択	路線No (材料枚数)	生材 (式)	曲げ試験 (式)	引張試験 (式)	圧縮試験 (式)	商業品性試験(式)	その他試験 (式)	備考	材料備考
<input type="checkbox"/>	1(1)	1	1	1	1	標準後曲げ試験	1	test6/16	test6/16

選択材料削除

工事別材料注文情報へ戻る **これで注文を完了して確認メールを受け取る**

試験注文を削除する場合は、以下のように「削除」ボタンをクリックしてください。試験注文情報が削除されます。

■ 試験  
 ※試験を行いたい材料にチェックを入れて、試験を選択してください。(複数可)  
 ※試験ご注文の際は、「注文担当者一覧」画面より、試験注文ご担当者様の登録をお願いいたします。

選択

試験種類	施工前公的試験	試験注文番号
試験No (枚数)	1(1)	試200070452r01

試験注文担当者: 試験一部  
 供試体作製方法: 現場管口支給→工場にて切り出し  
 試験片切出写真: なし  
 希望納期: 2020/06/24  
 希望試験所: 高分子試験・評価センター(大塚)

〒: 100-0003  
 住所: 東京都港区西新橋2-34-7  
 担当者名: 津軽海徳  
 TEL: 111-222-3333

立会: なし

試験報告書: 宛名: 宛名 報告書部数: 1部 追加報告書部数: 1部

試験注文通番: テスト6/16

路線No (材料枚数)	生材 (式)	曲げ試験 (式)	引張試験 (式)	圧縮試験 (式)	商業品性試験(式)	その他試験 (式)	管口発送先	備考
1(1)	1	1	1	1	標準後曲げ試験	1 1	-	test6/16

材料注文一覧へ戻る



⑧ 注文内容の確認

以上のフローを通して、材料・その他材料・試験の注文が完了すると、以下の材料注文一覧に情報が追加されます。「表示」アイコンをクリックすると登録された情報詳細画面に遷移します。間違いなく注文した情報が表示されているか、ご確認ください。

### 材料注文一覧

工事件名	テスト0610
工事場所	埼玉県さいたま
工期	2020/06/01 - 2020/06/30
見積り番No	
納品書	納品書宛名(会社名): シンタクス株式会社 納品書記載住所: 〒100-0003 東京都港区西新橋2-34-7 納品先TEL: 111-222-3333 納品先FAX: 03-3578-1620

新規注文登録
納品先一覧

表示	注文書(控)	材料注文書番号	希望納期	納品先	正式注文予定日	正式注文	材料状態	番号	材料名	管径 (mm)	厚み (mm)	材料長 (m)	HJ 標準 1m(枚)
表示 ▶	発行 (PDF)	材200070675r02	2020/06/20	test		2020-06-10 20:05:20	受付済	1	アルファライナー	400	5.0	10.00	0
							受付済	2	シームレスライナーS	300	3.0	20.00	0
							受付済	M1	高密度スリップシート (W=1000mm)	-	-	-	-
							受付済	M2	高密度スリップシート (W=1500mm)	-	-	-	-
							受付済	M3	高密度スリップシート (W=1000mm)	-	-	-	-
表示 ▶	発行 (PDF)	材200070678r01	2020/07/31	test		2020-06-12 19:49:07	納品済	1	アルファライナー	500	5.0	10.00	0
							納品日確定	M1	高密度スリップシート (W=1000mm)	-	-	-	-
							納品日確定	M2	高密度スリップシート (W=1500mm)	-	-	-	-

「発行 (PDF)」アイコンをクリックすると、以下のように登録済の情報を差し込んだ材料注文書 (控) の PDF が表示されます。

正式注文
1 / 2 枚目

### 材 料 注 文 書 ( 控 )

株式会社シタックス 御中

工事件名: テスト0610

工事場所: 埼玉県さいたま

工期: 2020/06/01 ~ 2020/06/30

元請会社: 元請0610

シンタクス株式会社

納入先会社: シンタクス株式会社

納入場所: 東京都港区西新橋2-34-7

希望納期: 2020/06/20

発行日: 2020年06月16日

注文書番号: 材200070675r02

仕様	材料名	合計スパン数		合計材料長 (m)				既設管	管径φ	施工予定日	備考
		管径 (mm)	厚み (mm)	材料長 (m)	訂増単 1m(枚)	訂増単 2m(枚)	訂増単 3m(枚)				
1	アルファライナー	400	5	10	0	0	0	H P	0610-1	2020/06/24	
2	シームレスライナーS	300	3	20	0	0	0	H P	0612-1	2020/06/25	
3											
4											
5											
6											
7											
8											
9											
10											
11											
12											
13											
14											
15											
16											
17											

以下の材料・試験注文書番号は、注文書ごとに重複なく採番される番号です。もし、注文確定後にお問い合わせなどいただく場合は、この番号を明示いただいたほうが間違いありません。

新規注文登録		納品先一覧											
表示	注文書(控)	材料注文書番号	希望納期	納品先	正式注文 予定日	正式注文	材料状態	番号	材料名	管径 (mm)	厚み (mm)	材料長 (m)	HJ 標準 1m(枚)
表示 ▶	発行 (PDF)	材200070676r01	2020/07/01	test	-	2020-06-11 15:51:08	納品日確定	1	アルファライナー	400	5.0	5.00	0
							納品日確定	M1	高密度スリップシート (W=1000mm)	-	-	-	-
							納品日確定	M2	高密度スリップシート (W=1500mm)	-	-	-	-

新規注文登録		納品先一覧										
製造日	納入予定日	納入日	管口発送先	試験注文書番号	納品希望日	試験種類	試験先	試験状態	納品予定日	納品完了日	試験備考	
2020/07/01	2020/07/05	-	-	試190280454r01	2020/06/26	施工前公的試験	高分子試験・評価センター(大坂)	-	-	-	-	
2020/07/02	2020/07/06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2020/07/03	2020/07/07	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

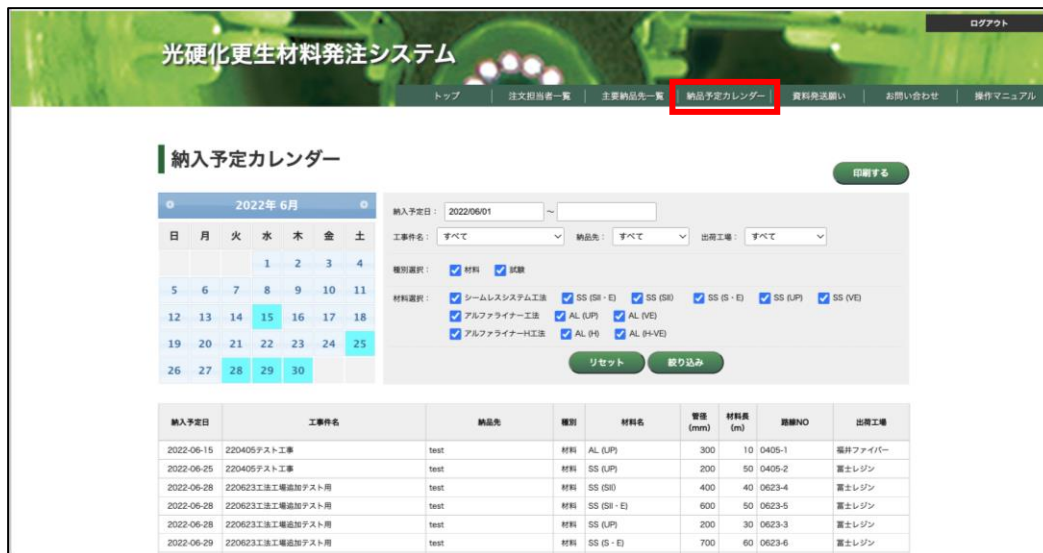
### 材料・試験注文書番号の例

材 180080014r01、試 190070010r02

→ 注文の種類（漢字 1 文字、材 or 試） + 数字 9 桁 + アルファベット小文字 r  
+ 数字 2 桁

#### 4. 納品予定カレンダー

メニュー「納品予定カレンダー」をクリックすると以下の材料納入日・試験納品日を確認できるページに遷移します。



画面上部の各入力・選択項目を操作して、「絞り込み」ボタンをクリックしてください。以下のように画面下部に抽出された材料・試験の納入・納品予定日一覧が表示されます。「納入予定日」、「工事件名」、「納品先」、「出荷工場」、「種別選択」、「材料選択」の各項目はAND検索で抽出をおこないます。



「納入予定日」項目は、確認したい予定日の古い日付 (from) を左側欄に、新しい日付 (to) を右側欄にそれぞれ指定してください。空欄の場合、日付制限はないものとします。例えば、from に 2019 年 8 月 8 日を指定して、to が空欄だった場合、8 月 8 日以降の全納

入予定案件を一覧表に抽出表示します。

画面左上部のカレンダー欄では、「納入予定日」項目で指定された日付範囲内の納入予定を青色、その範囲外は黄色で示します。「納入予定日」項目の指定後、連動してカレンダーの画面表示は表 10 の仕様で表示させます。

表 10：納品予定日とカレンダーの表示連動仕様

「納入予定日」項目の選択状態	カレンダー表示	例
from、to 両項目に日付を入力	to 項目で選択された月を表示	8/10-9/20 で検索した場合、カレンダーは 9 月を表示
from に日付入力、to は空欄	from 項目で選択された月を表示	From を 8/10、To を空欄で検索した場合、カレンダーは 8 月を表示
from は空欄、to に日付を入力	to 項目で選択された月を表示	From を空欄、To を 9/20 で検索した場合、カレンダーは 9 月を表示
from、to 両項目とも空欄	現在の年月を表示	From、To の両方を空欄で検索した場合、現在が 2019 年 9 月であれば、2019 年 9 月を表示

カレンダーの納入予定が明示された日付（青色もしくは黄色）をクリックすると、その日付の納入予定のみが抽出表示されます。その操作後、「納入予定日」項目以外の項目選択（工事件名～材料選択）は、操作前の選択条件をリセットします。

本ページを印刷する際は、画面右上の「印刷する」ボタンをクリックしてください。ブラウザソフトの印刷モードが立ち上がって、表示内容を印刷することができます。通常のプリンタ設定であれば、A4 縦の横幅（210mm）に収まって出力されますが、出力状態は各プリンタと PC の設定により変わります。

画面下部の結果一覧表ですが、以下の条件の順番で表示されます。

第 1 優先：納入予定日の昇順

第 2 優先：工事件名

第 3 優先：注文書番号の昇順

第 4 優先：注文書枝番の昇順

こちらのページで検索・表示される材料・試験は、納入予定日・納品予定日が確定した注文のみです。注文したばかりの案件や工場生産中で予定日が確定していない案件は表示されません。



以下のように材料、その他材料の欄に選択した工事情報で登録された注文情報が表示されます。

注文情報については、工事情報に関係のない情報についても以下のように任意に追加可能です。

納品先情報は、以下のように基本情報を参照して入力の手間を省くことができます（7ページ参照）。その他の入力項目に必要事項を入力してください。

工事件名 (必須) 0501工事

納品先会社名 (必須)

納品先住所 (必須)

メールアドレス

備考

カタログや審査証明報告書については、必要部数を各欄に入力してください。

▼ カタログ	
材料名	部数
シームレスライナー	0
アルファライナー	0

▼ 審査証明報告書	
材料名	部数
シームレスライナー	0
アルファライナー	0
アルファライナーH	0
アルファライナーH・VE	0

試験報告書や施工マニュアルについては、以下欄よりダウンロードしてください。

▼ 年1回試験報告書	
材料名	ダウンロード
シームレスライナーS	ZIP
シームレスライナーSH	ZIP
アルファライナー	ZIP
アルファライナーH	ZIP

※試験報告書・施工マニュアルの閲覧は、施工権を所有されている工法のみ可能です。

▼ 施工マニュアル	
材料名	ダウンロード
シームレスライナー	ZIP
アルファライナー	ZIP





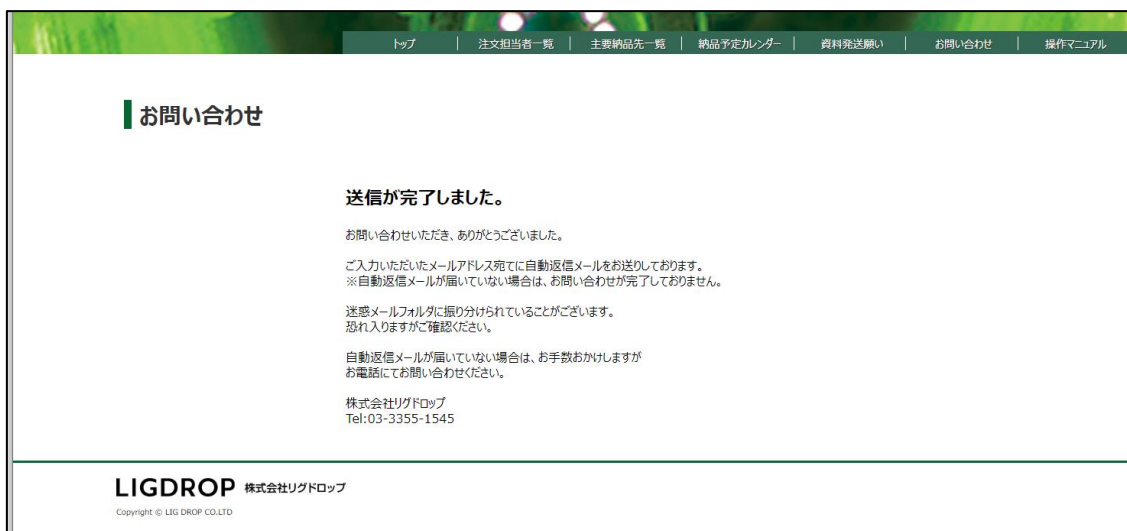
## 6. お問い合わせページ

メニュー「お問い合わせ」をクリックすると以下のお問い合わせページに遷移します。当サイトについて何らかのお問い合わせがある場合にご利用ください。各項目に必要な事項を入力の上で「送信」ボタンをクリックしてください。



The screenshot shows the 'お問い合わせ' (Inquiry) page on the LIGDROP website. The page has a green header with the title '光硬化更生材料発注システム' and a navigation menu. The 'お問い合わせ' menu item is highlighted with a red box. Below the header, there is a section titled 'お問い合わせ' with a brief instruction: 'ID/パスワードをお忘れのお客様や注文、納期、納品方法、もしくは他のお問い合わせについては、下記をご記入のうえ送信ボタンを押してお問い合わせください。近日中にご回答いたします。' Below this is a form with the following fields: '会社名 (必須)' (Company Name), '名前 (必須)' (Name), 'メールアドレス (必須)' (Email Address), '質問項目 (必須)' (Question Item) with a dropdown menu showing '選択', and '質問内容 (必須)' (Question Content) with a large text area. At the bottom of the form are two buttons: '戻る' (Back) and '送信' (Send), with the '送信' button highlighted by a red box. The footer of the page displays 'LIGDROP 株式会社リグドロップ'.

お問い合わせ内容の送信が完了すると以下の画面に遷移します。



The screenshot shows the 'お問い合わせ' (Inquiry) page after successful submission. The page has a green header with the title '光硬化更生材料発注システム' and a navigation menu. The 'お問い合わせ' menu item is highlighted with a red box. Below the header, there is a section titled 'お問い合わせ' with the following text: '送信が完了しました。' (Submission completed.) followed by 'お問い合わせいただき、ありがとうございました。' (Thank you for your inquiry.) and 'ご入力いただいたメールアドレス宛てに自動返信メールをお送りしております。 ※自動返信メールが届いていない場合は、お問い合わせが完了していません。' (We have sent an automatic reply email to the email address you entered. \*If you have not received an automatic reply email, your inquiry has not been completed.) Below this is the text: '迷惑メールフォルダに振り分けられている場合がございます。恐れ入りますがご確認ください。' (It may be moved to your spam folder. Please check if you are not receiving the email.) and '自動返信メールが届いていない場合は、お手数おかけしますがお電話にてお問い合わせください。' (If you have not received an automatic reply email, please contact us by phone if possible.) At the bottom of the page, the contact information is listed: '株式会社リグドロップ' (LIGDROP Co., Ltd.) and 'Tel: 03-3355-1545'. The footer of the page displays 'LIGDROP 株式会社リグドロップ' and 'Copyright © LIG DROP CO.LTD'.

入力したメールアドレスに以下の確認用メールが自動送信されます。受信と内容の確認をしてください。



こちらのページですが、以下のログイン画面からも同様の機能を実装したページを利用することができます。

