# <新機能1 画面入力による積載プラン作成>

### 手入力によるプランの新規作成機能

新機能のボタン	構作9275ム この日本の「コンデオ版作」 「オンラインマニュアル				利用者ID: shimei-hu®netloc.jp チケット右約第日 1054 まで					
	номе	利用者情報	t		サービス利用情	輙	サポー	- トお問い合わせ		
<ul> <li>● 検査プラン作成 (画面入力)</li> <li>● 検査プラン作成 (データアップロード)</li> </ul>	積載プラン一 <sup>検索:</sup>	- 40 113 b B st	明續行	出茶粉	3V5+8	+33.2		マンパン研究	1	1234 🔭
☰ 検索ブラン一覧	R2	2022/2/3 11:11:01	9	41	1	A-009	81.7 %	▲ C-エンジン3 @	4771	
	Demo	2022/1/6 12:34:45	11	55	3		72.9 %	<b>≛</b> C-エンジン2 <b>⊙</b>		0
	TEST-20210626	2022/1/6 11:43:37	11	55	3		74.1 %	💑 C-エンジン 2 🔞		0
	SHUMKEE019	2021/12/31 18:16:59	11	122	12		49.5 %	♣ C+エンジン2 Ø		0
	Plan-20FT	2021/11/25 17:04:25	2	38	1		56.4 %	<b>₩</b> 0-エンジン1 <b>Θ</b>		0
	TEST-210825	2021/8/25 15:47:07	3	30	1		18.5 %	💑 C-エンジン 2 🔞		
	TEST-20210626	2021/7/7 11:53:36	11	55	3		72.2 %	<b>₩</b> C- <b>±</b> >ジ>1 <b>@</b>	Comment	0
					3		74.1 %	🖁 C-エンジン 2 🔞	Comment	0
					3		72.7 %	🖁 C-エンジン 3 🔞	Comment	0
					3		74.1 %	▲手腰 ❷	Comment	0
	31 件中 1 から 10 まう	で表示								10 0 件表示

# 以下のステップでご利用いただけます ①輸送機器情報入力 ⇒ ②積荷情報入力 ⇒ ③計算条件指定 ⇒ シミュレーション開始

ステップごとの使い方について、以下ご紹介します。

ンテナ 新規コンテ ) • 件語	<del>ナ入力</del> ザ- 表示	1-Cloudコンテナマスタの初 ー側でマスターを自由に編集	マスターから完全に背 使用: するボタン				
	輸送機器 コード	外装箱名称	長さ (mm)	幅 1. (mm)	高さ (mm)	最大積載 重量 (kg)	利用可能 1. 台数
×	20FT	20F	5860	2350	2350	21500	999 ×
×	40FT	40FT	12000	2350	2350	26500	999 🗙 🍵
×	40HC	40HC	12000	2350	2650	26330	999 🗙
×	JR5T	5 t コンテナ	3580	2320	2230	5000	999 🗙 📲
×	10t	10 +>	9200	2350	2300	10000	999 🗙 🔋
×	10tEx	増トン車	10200	2350	2300	13000	999 🗙 🗎
×	PL	PL	1100	1100	2100	1100	999 × 👅
家輸送機制	。7 まで表示 器をこのプランから X削除しない	¥9]		u (		「×」ボタン 利用台数を0	前 1

<輸送機器情報の新規追加方法>

新規コンテ:	+入力						
) • 件表	207						検索:
	輸送機器 コード	外装箱名称	長さ 11 (mm)	幅 [] (mm)	高さ (mm)	最大積載 重量 (kg)	利用可能
×	20F	20F	5860	2350	2350	21500	999 🗙 🍵
×	40FT	40FT	12000	2350	2350	26500	999 🗙 🧯
×	40HC	40HC	12000	2350	2650	26330	999 🗙 📬

輸送機器コード	PL-13		
外装箱名称	パレット13型	情報	膝手入力して頂き、「保存」
長さ (mm)	1100	ボタ	ンを押してください。
種 (mm)	1300		
嘉吉 (mm)	1600		
最大積載重量 (kg)	20000		

# ②積荷情報入力

積荷情報の登録方法は2種類あります。

A. 直接情報を手入力して登録する B. 本サイトで用意した固定様式のExcelに情報入力してから、Excel情報を画面へコピーアンドペーストで情報を登録する



	積荷	貼り付け							
	Excel ヘック	からデータを <sup>、</sup> ダ行もあわせて	ペーストしてくださ ペーストしてくださ	い。データ) sい。	はこちらの	)フォーマッ	トで作成	してくださ	61°0
	製品	⊐-F	既存データに存在	目目	り付けデ・	タ内で重視	Ħ		
貼り付け後はこんなイメージです。	No	製品コード	製品名称	数量	長さ (mm)	幅 (mm)	高さ (mm)	@重量 (kg)	荷姿コート
	1	A	A	20	1100	1100	1200	10.00	CT
	2	В	В	20	1100	1100	1200	10.00	CT
	3	С	С	20	1100	1100	1200	10.00	CT
	4	D	D	20	1100	1100	1200	10.00	CT
	5	E	E	20	1100	1100	1200	10.00	CT
		-	-	20	1100	1100	1200	10.00	СТ
<u>/順4</u> タンを押してデータを適用します。				20	1100	1100	1200	10.00	CT
(オレンジボタン>									•
既にあるアイテムを全部削除し、画面表: < <b>青ボタン</b> > 既にあるアイテムの後ろに画面ま一のデー	〒のデータへ	置き換えます。 ます		20	データで置	き換える	このデータ	を追加する	キャンセル

