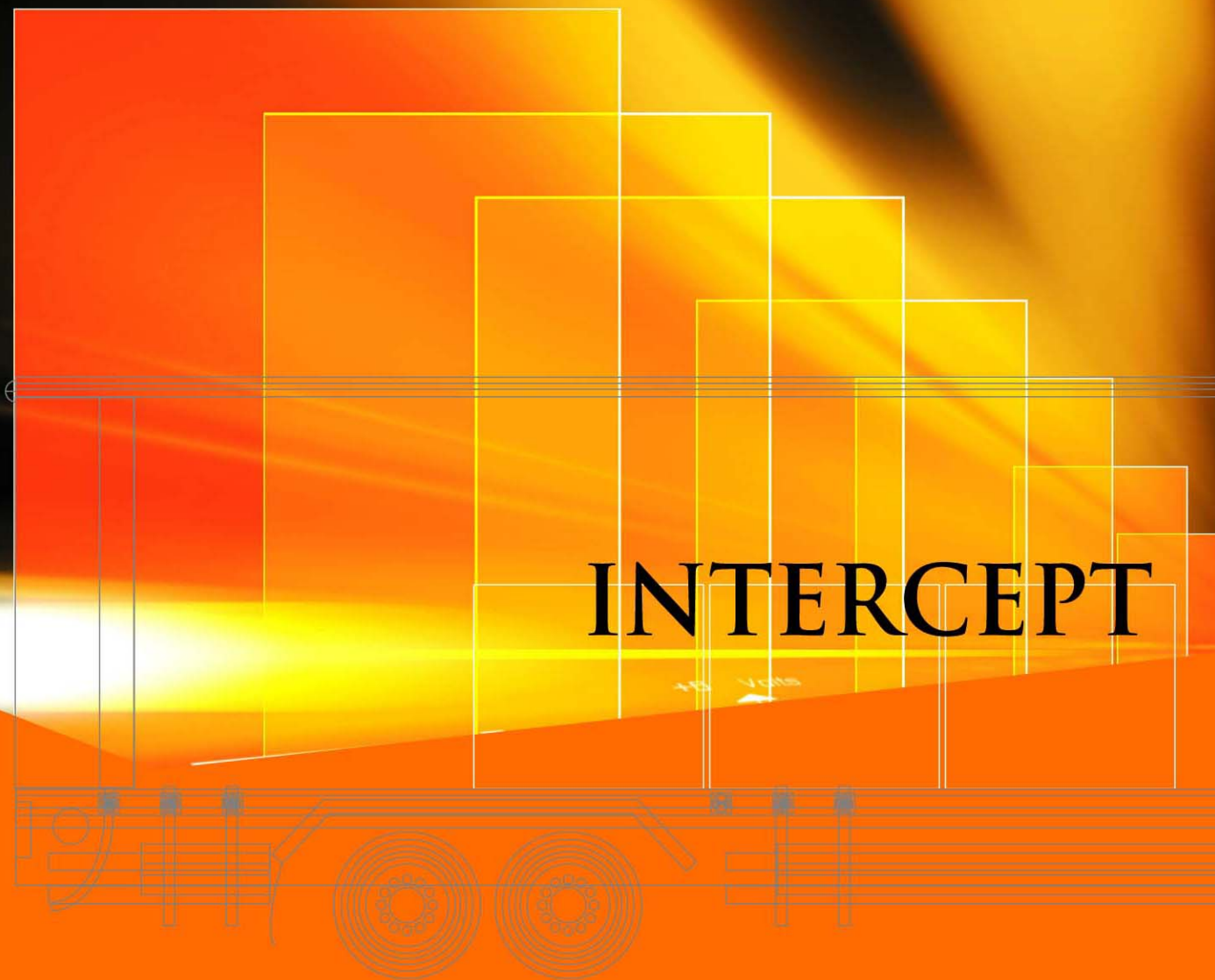


<http://www.swiss-eng.co.jp>



安全で快適な物流環境システムを創造する

スイス・エンジニアリング株式会社

本社:〒105-0022 東京都港区海岸1-4-12 浜松町エム・ケイビル5F Tel.03-3437-0044 Fax.03-3437-0167
大阪:〒541-0057 大阪市中央区北久宝寺町1-5-15 丸伊ビル2F Tel.06-6271-0439 Fax.06-6271-0584

SWISS ENGINEERING

スイス・エンジニアリング株式会社

INTERCEPT

INTERCEPT<インターセプト> 特許出願中

インターセプトは、すばやく静かな開閉でトラックの車高、車幅に自在にフィットする新型シェルターです。これにより、屋外からの外気、塵、虫などの侵入を防ぎ作業空間をクリーンに保ち、屋内の空調の変化を最小限に留めることができます。さらに、電気容量&ランニングコストの低減化により、省エネにも考慮した環境にやさしい製品となっています。

- 仕様**
- 有効取付開口 W3600~4500×H4000~5000 (※GLより)
 - 電源容量 AC3φ 200V 0.3kw 50/60Hz
 - 対応可能車両 2t~大型トラック、海外コンテナ車
 - 主用電動機器 ロールシャフト 190W×1
スライドユニット 40W×2
 - カラーバリエーション ●●●●●の5色より選択

主な特徴



スライドユニット

当社で開発導入した新システム。平行する二本のレールによって強風によるスライドシールの揺れを軽減しスムーズに動作します。



リミットシステム

防塵、防滴対策のため、カバーを施し、専用のケーブルベアによりケーブルを保護し、トラックに直接接触することなくスタイリッシュにまとめました。



スライドシール

適度な押付けにより優れた気密性を保持します。



プロテクションパッド

出庫時に起き易い、接触に対してスライドシール破損を軽減させ、またトラック本体にも負荷のかかりにくい構造になっています。

トラックのボディサイズを選びません。

インターセプトのスライドシールは、1000mm以上の可動ストロークが可能です。入出庫の状況に合わせて、多種多様のトラックを自由に受け入れることができます。



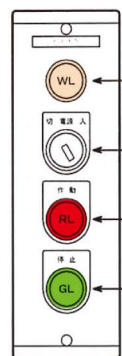
◎スライド-開
最大に開いた状態



◎スライド-閉
最小に閉じた状態



操作手順



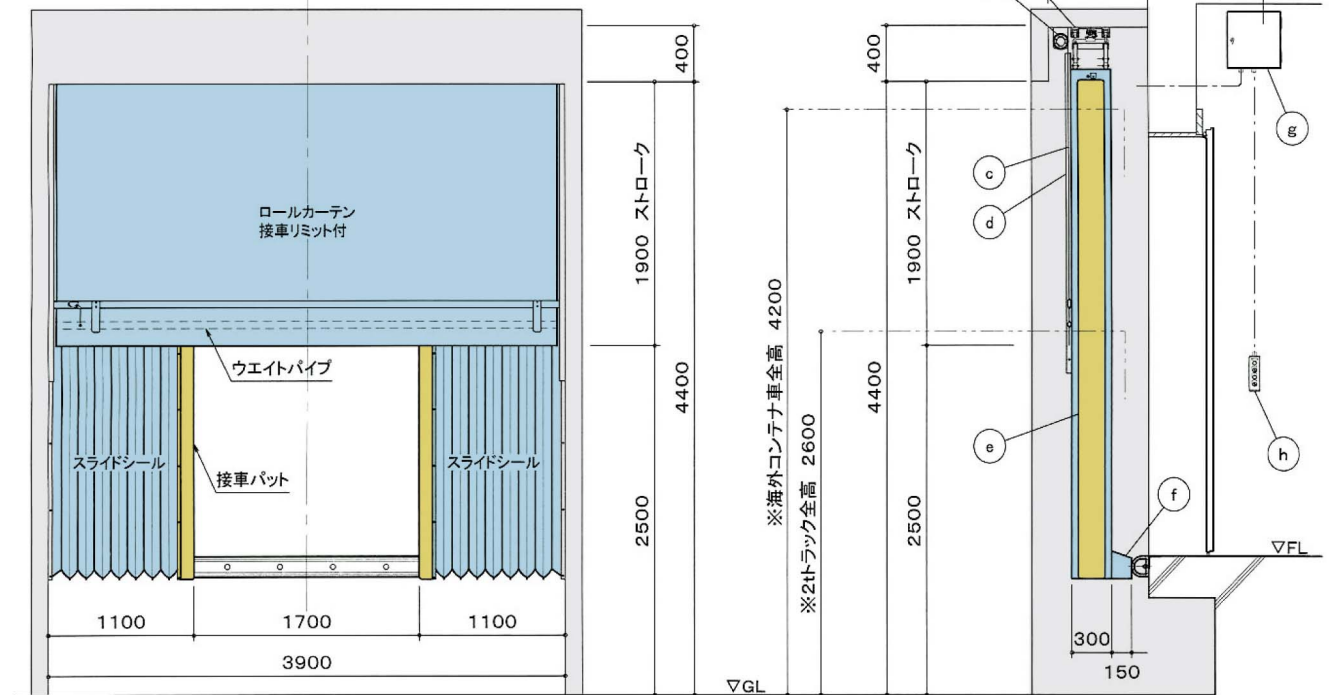
操作スイッチ

作業開始前

- ① トラック運転手は接車前に「インターセプトが作動していない」ことを確認してください。
- ② トラックを静かに定位位置に停車してください。
- ③ トラック停車位置を確認して電源を入れてください。(白色・緑色LED 点灯)
- ④ 「作動ボタン」を押してください。(閉-動作開始・赤色LED 点灯)
- ⑤ インターセプトがトラック三方をシールしたら、トラック後部扉を開放して荷捌き作業を行ってください。

作業終了後

- ① 作業終了後、トラック後部扉を閉めて「停止ボタン」を押してください。(開-動作開始・緑色LED 点灯)
- ② インターセプトがトラックから完全に離れたことを確認し、静かに発車してください。



正面図

断面図

◎図中寸法は「参考寸法」です。詳細等はお打合せの上、決定いたします。
◎製品は品質向上のため、予告なく改良する場合があります。

※トラック寸法は参考値です。

- ①スライドユニット ④ガイドレール ⑥制御盤
- ②電動ロールシャフト ⑤スライドシール ⑦操作スイッチ
- ③ロールカーテン ⑧ボトムシール



庫内側より

