



FAX送付先:
 (株)三共製作所 営業部 行
 最寄りの宛先へ送付ください

電子メールで送付する場合: sales@sankyo-seisakusho.co.jp

FAX 宛先

東京 03-3893-7065 宮城 0228-23-5123
 名古屋 052-265-0578 静岡 0537-36-2381
 大阪 06-6253-1912 京都 075-925-0501

LinerUnit 機種選定シート

1. ユーザ仕様

貴社名

部署名

お名前

ご住所

TEL

FAX

メールアドレス

使用用途

法規制、ユーザ規格

指定無し 指定有り ()

添付資料

無 有

2. 使用条件

サイズ

CS10 CS16 CS22 CS30 CS40

搬送対象

ライナー部 レール部

搬送質量 [kg]

max CS10:20	max CS16:50	max CS22:75	max CS30:100	max CS40:500
----------------	----------------	----------------	-----------------	-----------------

※上記荷重は直接ライナーに搭載可能な荷重です。
 上記以上の荷重はガイド等で受けてください。

稼働時間

加速時間[sec]

等速時間[sec]

減速時間[sec]

待機時間[sec]

サイクルタイム[sec]

ストローク長さL [mm]

運動方向

水平方向 上下方向

使用直動ガイド ※お客様の使用するLMガイド等

作業負荷荷重 [N]

3. 製品仕様

ライナー製品仕様

コンポーネント仕様 ガイド付アッセンブリ仕様

【レール本数計算式】※小数点以下切り上げ

レール連結治具

不要 必要

CS10

$X=1+(L-395)/495$
 (コンポーネント仕様)

$X=1+(L-890)/990$

(ガイド付アッセンブリ仕様 連結タイプ)

レール連結仕様(ガイド付アッセンブリ仕様)

定尺タイプ 連結タイプ

CS16

$X=1+(L-375)/500$
 (コンポーネント仕様)

$X=1+(L-790)/1000$

(ガイド付アッセンブリ仕様 連結タイプ)

エンドガード(ガイド付アッセンブリ仕様 連結タイプ)

不要 必要

CS22

$X=1+(L-355)/490$
 (コンポーネント仕様)

$X=1+(L-800)/980$

(ガイド付アッセンブリ仕様 連結タイプ)

レール材質(コンポーネント仕様のみ選択可)

鉄 アルミ

CS30

$X=1+(L-355)/540$
 (コンポーネント仕様)

レール
本数:X

CS40

$X=1+(L-550)/770$
 (コンポーネント仕様)

本

サーボモーターメーカ

MITSUBISHI YASKAWA FANUC その他 ()

サーボモーター型式

※サーボモーターはお客様にてご準備ください。

減速機型式

VRB-

[日本電産シンボ製]

備考