

F1-N



F1-NL30

概要・ガイド
スチール製実験台
中央実験台
フレーム中央実験台
サイド実験台
フレームサイド実験台
実験台用ユーティリティー
装置台・昇降台・作業台
除振台・天秤台
流し台

関連オプション

Model	Type	Dimensions (mm)			Weight (approx.kg)	Code
		W	D	H		
F1-NM18	M	1800	1200	800	230	311-18314-01
F1-NM24		2400			283	311-18315-01
F1-NM30		3000			311	311-18316-01
F1-NM36		3600			371	311-18317-01
F1-NL18	L	1800	1500	800	248	311-18318-01
F1-NL24		2400			305	311-18319-01
F1-NL30		3000			337	311-18320-01
F1-NL36		3600			402	311-18321-01

本体高さ900mmのタイプも特注にて対応可能です。
900mm height types are available on custom order.

01
ドラフト
チャンパー02
排ガス
処理装置03
排風機04
実験台05
戸棚・薬品庫・
ワゴン06
クリーン・ハザード・
環境試験施設/機器07
動物関連
施設/機器08
医学研究・
検査施設09
廃水処理
装置10
機器移設・
メンテナンス11
技術資料12
さくいん

仕様

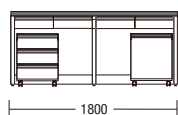
天板	サイファス ポリプロピレン製エッジ 30mm厚
本体	角鋼管フレーム 焼付け塗装 両面化粧/パーティクルボード
脚部	レベルアジャスター付
付属品	ワゴン(E1-A・E1-C×各2)
積載荷重	1スパンあたり200kg(等分布荷重)

Spec.

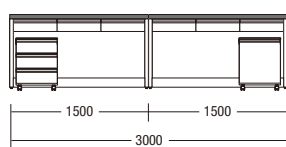
Table top	Cyphus (synthetic resin), P.P. edging, entire thickness 30mm
Base unit	Steel square pipe frame, enameled finish Both sides decorative particle board
Leg part	Level adjusters attached
Accessory	Wagon (E1-A, E1-C x2 each)
Weight capacity	200kg per 1 span (even distribution weight capacity)

寸法図

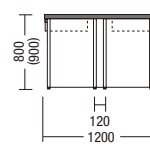
F1-NM18/F1-NL18



F1-NM30/F1-NL30

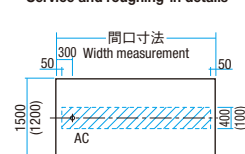


Type : M



配管立ち上がり

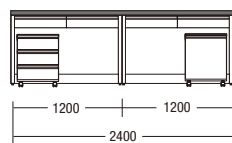
Service and roughing-in details



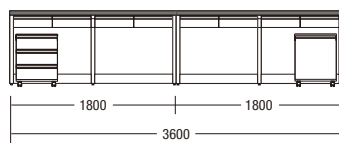
※点線内：配管立ち上がり許容範囲
AC 電気

*In the dotted-line : Piping space
AC : E 100V

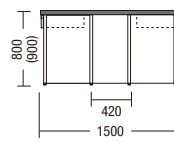
F1-NM24/F1-NL24



F1-NM36/F1-NL36



Type : L



F1-T 陶器流し



F1-TL30

Model	Type	Dimensions (mm)			Weight (approx.kg)	Code
		W	D	H		
F1-TM18	M	1800	1200	800	254	311-18322-01
F1-TM24		2400			307	311-18323-01
F1-TM30		3000			335	311-18324-01
F1-TM36		3600			395	311-18325-01
F1-TL18	L	1800	1500	800	269	311-18326-01
F1-TL24		2400			326	311-18327-01
F1-TL30		3000			358	311-18328-01
F1-TL36		3600			423	311-18329-01

本体高さ900mmのタイプも特注にて対応可能です。
 900mm height types are available on custom order.

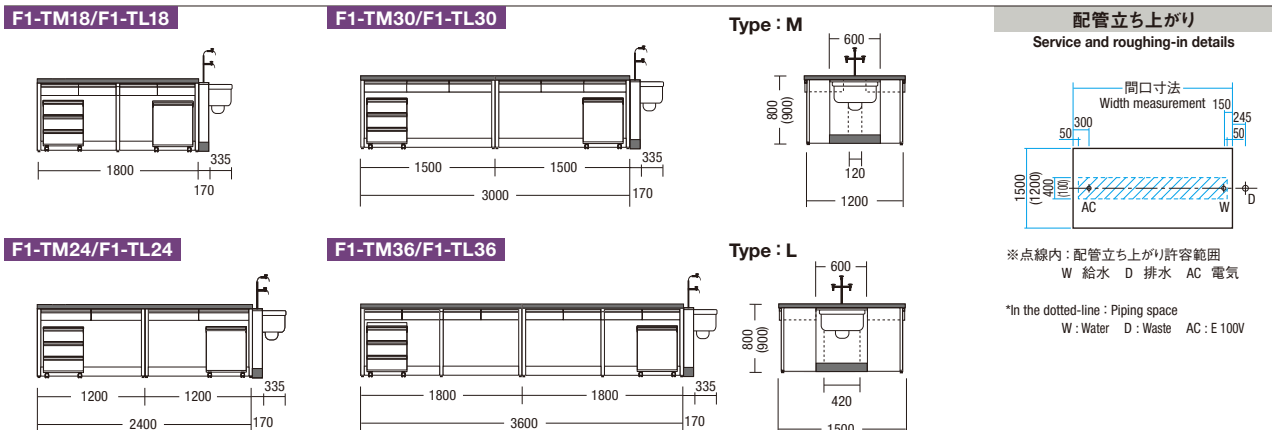
仕様

天板	サイファス ポリプロピレン製エッジ 30mm厚
本体	角鋼管フレーム 焼付け塗装 両面化粧パーティクルボード
脚部	レベルアジャスター付
流し	陶器流し
付属品	ワゴン (E1-A・E1-C×各2) 水栓 (台付3方口)
積載荷重	1スパンあたり200kg (等分布荷重)

Spec.

Table top	Cyphus (synthetic resin), P.P. edging, entire thickness 30mm
Base unit	Steel square pipe frame, enameled finish Both sides decorative particle board
Leg part	Level adjusters attached
Sink	Ceramic sink
Accessory	Wagon (E1-A, E1-C x2 each) Water faucet (3 way table top type x1)
Weight capacity	200kg per 1 span (even distribution weight capacity)

寸法図



*商品によっては、送料や据え付け費用が必要となる場合もございます。詳細はお問い合わせください。

- 01 ドラフトチャンバー
- 02 排ガス処理装置
- 03 排風機
- 04 実験台
- 05 戸棚・薬品庫・ワゴン
- 06 クリーン・ハザード・環境試験施設/機器
- 07 動物関連施設/機器
- 08 医学研究・検査施設
- 09 廃水処理装置
- 10 機器移送・メンテナンス
- 11 技術資料
- 12 さくいん

- 概要・ガイド
- スチール製実験台
- 中央実験台
- フレーム中央実験台
- サイド実験台
- フレームサイド実験台
- 実験台用ユーティリティ
- 装置台・昇降台・作業台
- 除振台・天秤台
- 流し台
- 関連オプション

F1-S ステンレス流し



F1-SL36

Model	Type	Dimensions(mm)			Weight (approx.kg)	Code
		W	D	H		
F1-SM24	M	2400	1200	800	284	311-18330-01
F1-SM30		3000			337	311-18331-01
F1-SM36		3600			365	311-18332-01
F1-SM42		4200			425	311-18333-01
F1-SL24	L	2400	1500	800	311	311-18334-01
F1-SL30		3000			368	311-18335-01
F1-SL36		3600			400	311-18336-01
F1-SL42		4200			465	311-18337-01

本体高さ900mmのタイプも特注にて対応可能です。
900mm height types are available on custom order.

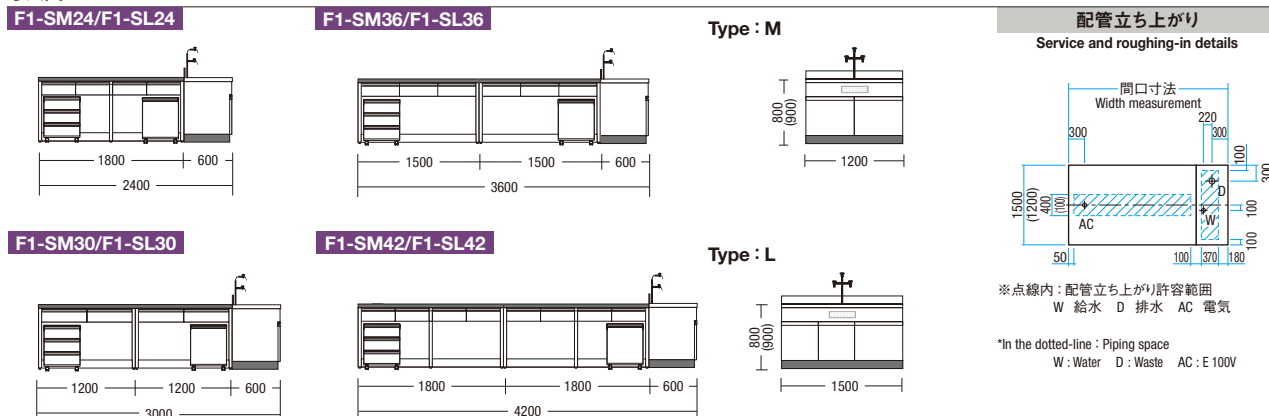
仕様

天板	サイファス ポリプロピレン製エッジ 30mm厚
本体	角鋼管フレーム 焼付け塗装 両面化粧パチクルボード
脚部	レベルアジャスター付
流し	1槽ステンレス流し
付属品	ワゴン(E1-A・E1-C×各2) 水栓(台付3方口)
積載荷重	1スパンあたり200kg(等分布荷重)

Spec.

Table top	Cyphus (synthetic resin), P.P. edging, entire thickness 30mm
Base unit	Steel square pipe frame, enameled finish Both sides decorative particle board
Leg part	Level adjusters attached
Sink	One single-sided stainless sink with a drain trap
Accessory	Wagon (E1-A, E1-C x2 each) Water faucet (3 way table top type x1)
Weight capacity	200kg per 1 span (even distribution weight capacity)

寸法図

01
ドラフト
チャンバー02
排ガス
処理装置03
排風機04
実験台05
戸棚・薬品庫・
ワゴン06
クリーン・ハザード・
環境試験施設/機器07
動物関連
施設/機器08
医学研究・
検査施設09
廃水処理
装置10
機器移設・
メンテナンス11
技術資料12
さくいん

F1-C 中央流し



F1-CL36

Model	Type	Dimensions (mm)			Weight (approx.kg)	Code
		W	D	H		
F1-CM30	M	3000	1200	800	333	311-18338-01
F1-CM36		3600			361	311-18339-01
F1-CM42		4200			421	311-18340-01
F1-CL30	L	3000	1500	800	359	311-18341-01
F1-CL36		3600			391	311-18342-01
F1-CL42		4200			456	311-18343-01

本体高さ900mmのタイプも特注にて対応可能です。
 900mm height types are available on custom order.

仕様

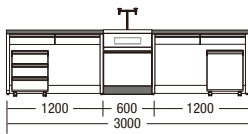
天板	サイファス ポリプロピレン製エッジ 30mm厚
本体	角鋼管フレーム 焼付け塗装 両面化粧パネチクルボード
脚部	レベルアジャスター付
流し	2槽両面式ステンレス流し フラットタイプ
付属品	ワゴン (E1-A・E1-C×各2) 水栓 (Mタイプ: 台付4方口 Lタイプ: 台付2方口×2)
積載荷重	1スパンあたり200kg (等分布荷重)

Spec.

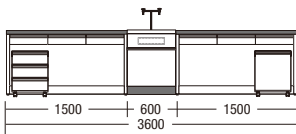
Table top	Cyphus (synthetic resin), P.P. edging, entire thickness 30mm
Base unit	Steel square pipe frame, enameled finish Both sides decorative particle board
Leg part	Level adjusters attached
Sink	One double-sided stainless sink with two drain traps
Accessory	Water faucet (M type) 4 way table top type x1, [L type] 2 way table top type x2)
Weight capacity	200kg per 1 span (even distribution weight capacity)

寸法図

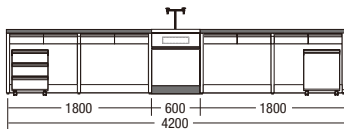
F1-CM30/F1-CL30



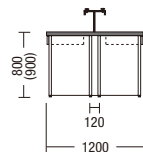
F1-CM36/F1-CL36



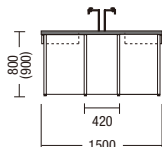
F1-CM42/F1-CL42



Type : M



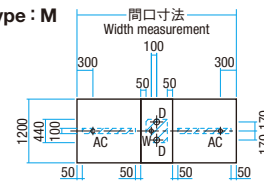
Type : L



配管立ち上がり

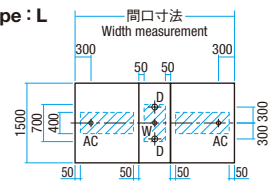
Service and roughing-in details

Type : M



※点線内: 配管立ち上がり許容範囲
 W 給水 D 排水 AC 電気
 *In the dotted-line: Piping space
 W: Water D: Waste AC: E 100V

Type : L



※点線内: 配管立ち上がり許容範囲
 W 給水 D 排水 AC 電気
 *In the dotted-line: Piping space
 W: Water D: Waste AC: E 100V