

## F2-N



F2-NL30

Model	Type	Dimensions(mm)			Weight (approx.kg)	Code
		W	D	H		
F2-NM18	M	1800	1200	800	209	311-18344-01
F2-NM24		2400			252	311-18345-01
F2-NM30		3000			273	311-18346-01
F2-NM36		3600			321	311-18347-01
F2-NL18	L	1800	1500	800	227	311-18348-01
F2-NL24		2400			273	311-18349-01
F2-NL30		3000			298	311-18350-01
F2-NL36		3600			352	311-18351-01

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

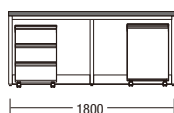
天板	サイファス ポリプロピレン製エッジ 30mm厚
本体	角鋼管フレーム 焼付け塗装 両面化粧パーティクルボード
脚部	レベルアジャスター付
付属品	ワゴン(E2-A・E2-C×各2)
積載荷重	1スパンあたり200kg(等分布荷重)

## Spec.

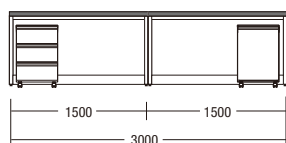
Table top	Cyphus (synthetic resin), P.P. edging, entire thickness 30mm
Base unit	Steel square pipe frame, enameled finish
Base unit	Both sides decorative particle board
Leg part	Level adjusters attached
Accessory	Wagon (E2-A, E2-C x2 each)
Weight capacity	200kg per 1 span (even distribution weight capacity)

## 寸法図

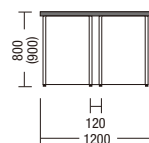
## F2-NM18/F2-NL18



## F2-NM30/F2-NL30

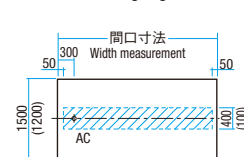


## Type : M

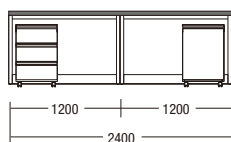


## 配管立ち上がり

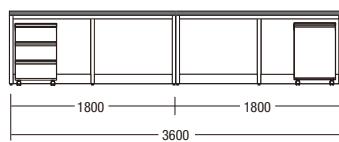
## Service and roughing-in details



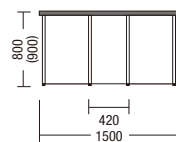
## F2-NM24/F2-NL24



## F2-NM36/F2-NL36



## Type : L



※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

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

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

# F2-T 陶器流し



F2-TL30

Model	Type	Dimensions(mm)			Weight (approx.kg)	Code
		W	D	H		
F2-TM18	M	1800	1200	800	233	311-18352-01
F2-TM24		2400			276	311-18353-01
F2-TM30		3000			296	311-18354-02
F2-TM36		3600			345	311-18355-01
F2-TL18	L	1800	1500	800	248	311-18356-01
F2-TL24		2400			294	311-18357-01
F2-TL30		3000			319	311-18358-01
F2-TL36		3600			373	311-18359-01

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.

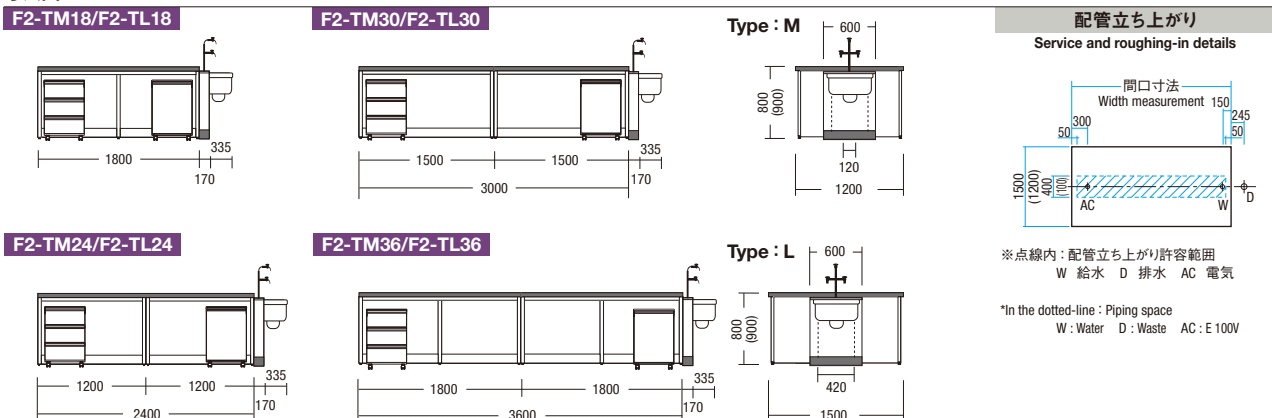
### 仕様

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 両面化粧パーチクルボード
脚部	レベルアジャスター付
流し	陶器流し
付属品	ワゴン(E2-A・E2-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
Base unit	Both sides decorative particle board
Leg part	Level adjusters attached
Sink	Ceramic sink
Accessory	Wagon (E2-A, E2-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。

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

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

## F2-S ステンレス流し



F2-SL36

Model	Type	Dimensions(mm)			Weight (approx.kg)	Code
		W	D	H		
F2-SM24	M	2400	1200	800	263	311-18360-01
F2-SM30		3000			306	311-18361-01
F2-SM36		3600			326	311-18362-01
F2-SM42		4200			375	311-18363-01
F2-SL24	L	2400	1500	800	290	311-18364-01
F2-SL30		3000			336	311-18365-01
F2-SL36		3600			361	311-18366-01
F2-SL42		4200			415	311-18367-01

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

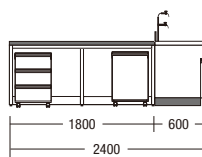
天板	サイファス ポリプロピレン製エッジ 30mm厚
本体	角鋼管フレーム 焼付け塗装 両面化粧パーティクルボード
脚部	レベルアジャスター付
流し	1槽ステンレス流し
付属品	ワゴン(E2-A・E2-C×各2) 水栓(台付3方口)
積載荷重	1スパンあたり200kg(等分布荷重)

## Spec.

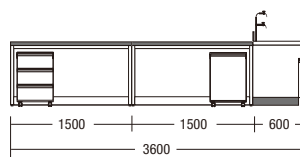
Table top	Cyphus (synthetic resin), P.P. edging, entire thickness 30mm
Base unit	Steel square pipe frame, enameled finish Both sides decorative particle board
Leg part	Level adjusters attached
Sink	One single-sided stainless sink with a drain trap
Accessory	Wagon (E2-A, E2-C x2 each) Water faucet (3 way table top type x1)
Weight capacity	200kg per 1 span (even distribution weight capacity)

## 寸法図

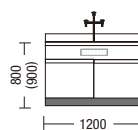
F2-SM24/F2-SL24



F2-SM36/F2-SL36

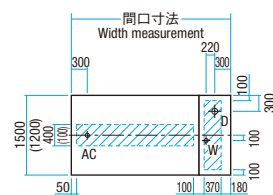


Type : M



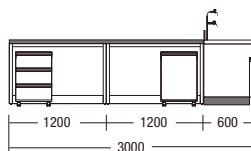
配管立ち上がり

Service and roughing-in details

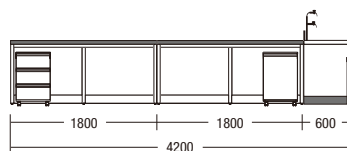


※点線内：配管立ち上がり許容範囲  
W 給水 D 排水 AC 電気  
\*In the dotted-line: Piping space  
W : Water D : Waste AC : E 100V

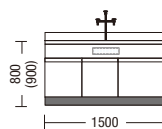
F2-SM30/F2-SL30



F2-SM42/F2-SL42



Type : L



# F2-C 中央流し



F2-CL36

Model	Type	Dimensions(mm)			Weight (approx.kg)	Code
		W	D	H		
F2-CM30	M	3000	1200	800	302	311-18368-01
F2-CM36		3600			322	311-18369-01
F2-CM42		4200			371	311-18370-01
F2-CL30	L	3000	1500	800	327	311-18371-01
F2-CL36		3600			352	311-18372-01
F2-CL42		4200			406	311-18373-01

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

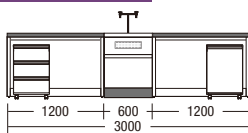
天板	サイファス ポリプロピレン製エッジ 30mm厚
本体	角鋼管フレーム 焼付け塗装 両面化粧パーティクルボード
脚部	レベルアジャスター付
流し	2槽両面式ステンレス流し フラットタイプ ワゴン(E2-A・E2-C×各2)
付属品	水栓(Mタイプ: 台付4方口 Lタイプ: 台付2方口×2)
積載荷重	1スパンあたり200kg(等分布荷重)

## Spec.

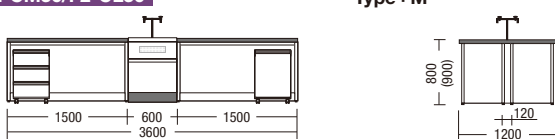
Table top	Cyphus (synthetic resin), P.P. edging, entire thickness 30mm
Base unit	Steel square pipe frame, enameled finish Both sides decorative particle board
Leg part	Level adjusters attached
Sink	One double-sided stainless sink with two drain traps
Accessory	Water faucet ([M type] 4 way table top type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

## 寸法図

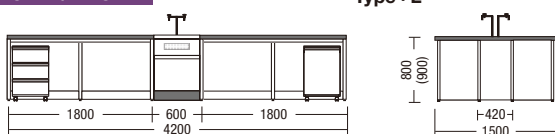
### F2-CM30/F2-CL30



### F2-CM36/F2-CL36



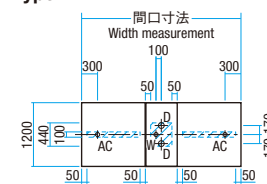
### F2-CM42/F2-CL42



## 配管立ち上がり

Service and roughing-in details

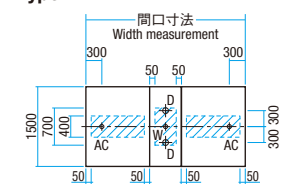
### Type : M



※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