

G1-NL-B1 試薬棚



G1-NL30-B1

Model	Type	Dimensions(mm)			Weight (approx.kg)	Code
		W	D	H		
G1-NL18-B1	L	1800	1500	800 (1790)	291	311-18186-01
G1-NL24-B1		2400			353	311-18187-01
G1-NL30-B1		3000			433	311-18188-01
G1-NL36-B1		3600			512	311-18189-01

本体高さ900(1890)mmのタイプも特注にて対応可能です。
900(1890)mm 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	両面化粧パーティクルボード	
試薬棚	B1-W ×2または3 本体：両面化粧パーティクルボード	
付属品	LED照明	
積載荷重	100kg/m ²	

●試薬棚B1-WについてはP.233をご参照ください。

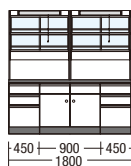
Spec.

Table top	Cyphus (synthetic resin), P.P. edging, entire thickness 30mm
Base unit	Both sides decorative particle board
Reagent shelf	B1-W x2 or 3 Base unit: Both sides decorative particle board
Accessory	LED lamp
Weight capacity	100kg/m ²

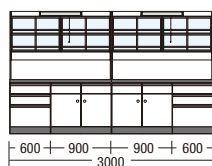
●See P.233 for more information about the reagent shelf B1-W.

寸法図

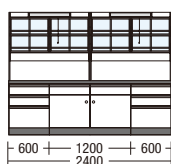
G1-NL18-B1



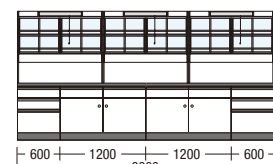
G1-NL30-B1



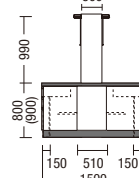
G1-NL24-B1



G1-NL36-B1

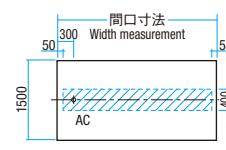


Type : L



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

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・バザード・
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