



# ステンレステーブル

STAINLESS TABLE



オーダーに関する  
お問い合わせは



CUSTOM  
01 「現場にぴったり」を一緒に作るステンレステーブル

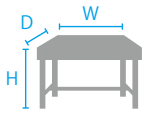


使用環境(薬品・水・粉体・静電気・落下防止)に合わせた最適な仕上げや、パンチング加工の目的(防塵・通気)など、さまざまな要素を考慮しながらステンレステーブルの仕様を一緒に検討します。オーダー仕様にするすることで、作業効率の向上はもちろん、現場で働く方の負担軽減にもつながります。



## 別注のポイント!

1 サイズ変更



2 仕上げ変更



3 付属追加



4 補強枠/耐荷重



5 収納



6 移動



2

ほこりが溜まりにくい  
角R加工

天板側面のR加工を施し、扱いやすさと安全性に配慮した設計



2

作業環境に合わせた表面仕上げに

ステンレステーブル作業台下部に取り付ければ収納スペースができる



ヘアライン(標準)



#400バフ研磨



No.4バフ研磨



パンチング

1

既成品より高さ調節を  
フレキシブルにした  
アジャスター



3

引き出しを付けて小物の整理を

中央材料室やクリーンな環境での使用に最適



4

H型の補強枠に変更可能

使い方によって変更が可能



6

キャスター付きもお選び  
いただけます

※耐荷重:200kg  
キャスターの材質、キャスター径など、  
ご指定ください。



5

テーブル下部に棚板を取り付け

ステンレステーブル作業台下部に取り付けば収納スペースができる



パンチング仕様

5

テーブル下にピッタリなキャビネットを設置

ステンレステーブルの天板の下に設置できるキャビネット



# オールSUS304 ステンレステーブル STAINLESS WORK TABLES

## ステンレステーブル R天板

SUS 304 受注生産 運賃別途



※脚部はコの字に変更できます。

中央材料室やクリーンな環境での使用に最適なSUS304(18-8)ステンレス製作業台。天板はホコリの溜まりにくいR曲げ加工(ワイド方向のみ)。

品番	外寸(W×D×Hmm)	耐荷重(等分布)
<b>EW906</b>	900×600×750	300kg
<b>EW126</b>	1200×600×750	300kg
<b>EW156</b>	1500×600×750	300kg
<b>EW186</b>	1800×600×750	300kg
<b>EW907</b>	900×750×750	300kg
<b>EW127</b>	1200×750×750	300kg
<b>EW157</b>	1500×750×750	300kg
<b>EW187</b>	1800×750×750	300kg

◎材質/SUS304(18-8)ステンレス ヘアライン仕上げ  
◎SUS304(18-8)ステンレス アジャスター付き

## ステンレспанチングテーブル R天板

SUS 304 受注生産 運賃別途



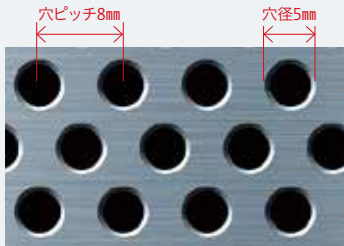
※脚部はコの字に変更できます。

クリーンな環境での使用に最適なφ5-8チドリ穴パンチング加工(指定抜き)のSUS304(18-8)ステンレス製作業台。天板はホコリの溜まりにくいR曲げ加工(ワイド方向のみ)。

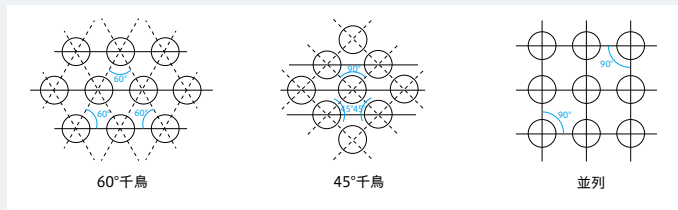
品番	外寸(W×D×Hmm)	耐荷重(等分布)
<b>EW906P</b>	900×600×750	250kg
<b>EW126P</b>	1200×600×750	250kg
<b>EW156P</b>	1500×600×750	250kg
<b>EW186P</b>	1800×600×750	250kg
<b>EW907P</b>	900×750×750	250kg
<b>EW127P</b>	1200×750×750	250kg
<b>EW157P</b>	1500×750×750	250kg
<b>EW187P</b>	1800×750×750	250kg

◎材質/SUS304(18-8)ステンレス ヘアライン仕上げ  
◎SUS304(18-8)ステンレス アジャスター付き

### パンチング穴



ご指定の穴ピッチで製作可能です。



## 引き出し付きステンレステーブル

SUS 304 受注生産 運賃別途



※脚部はコの字に変更できます。

中央材料室やクリーンな環境での使用に最適なSUS304(18-8)ステンレス製。細かい収納も可能な引き出し付き作業台。

品番	外寸(W×D×Hmm)	引出数	耐荷重(等分布)
<b>EHK906H</b>	900×600×750	2	300kg
<b>EHK126H</b>	1200×600×750	3	300kg
<b>EHK156H</b>	1500×600×750	3	300kg
<b>EHK186H</b>	1800×600×750	4	300kg
<b>EHK907H</b>	900×750×750	2	300kg
<b>EHK127H</b>	1200×750×750	3	300kg
<b>EHK157H</b>	1500×750×750	3	300kg
<b>EHK187H</b>	1800×750×750	4	300kg

◎材質/SUS304(18-8)ステンレス ヘアライン仕上げ  
◎SUS304(18-8)ステンレス アジャスター付き  
◎ベアリング入りSUS304(18-8)ステンレス スライドレールを使用

# オールSUS304 ステンレステーブル&キャビネット STAINLESS WORK TABLES & CABINETS

## ステンレステーブル 角天板

SUS 304 受注生産 運賃別途



※脚部はH型補強に変更できます。H型の場合、品番の末尾をKからHに変更してください。



H型補強

中央材料室やクリーンな環境での使用に最適な、SUS304(18-8)ステンレス製の角天板の下部が有効に使える作業台。

品番	外寸(W×D×Hmm)	耐荷重(等分布)
EWT906K	900×600×750	300kg
EWT126K	1200×600×750	300kg
EWT156K	1500×600×750	300kg
EWT186K	1800×600×750	300kg
EWT907K	900×750×750	300kg
EWT127K	1200×750×750	300kg
EWT157K	1500×750×750	300kg
EWT187K	1800×750×750	300kg

◎材質/SUS304(18-8)ステンレス ヘアライン仕上げ  
◎SUS304(18-8)ステンレス アジャスター付き

## アンダーシェルフ

SUS 304 受注生産 運賃別途



パンチング仕様

ステンレステーブル作業台下部に取り付けられ収納スペースができる、SUS304(18-8)ステンレス製専用シェルフ。

D600用/品番	D750用/品番	サイズ
EWA906F	EWA907F	W900用(1枚)
EWA126F	EWA127F	W1200用(1枚)
EWA156F	EWA157F	W1500用(1枚)
EWA186F	EWA187F	W1800用(1枚)

◎材質/SUS304(18-8)ステンレス ヘアライン仕上げ  
●H型補強用です。●パンチング仕様なども製作可能です。  
●写真はアンダーシェルフを2枚使用しています。

## テーブル下キャビネット

SUS 304 受注生産 運賃別途



ステンレステーブルの天板の下に設置できるキャビネット。

品番	外寸(W×D×Hmm)
EWT-KB	445×570×630

◎材質/SUS304(18-8)ステンレス ヘアライン仕上げ  
●キャスター:φ75mmナイロンウレタン車、SUS金具、前面ストッパー付き

## ステンレス実験テーブル

SUS 304 受注生産 運賃別途



引き出し付き

- ステンレス実験テーブルは、天板は耐水・耐薬品性の高いケミサーフ天板を使用。フレーム・脚部はSUS304ステンレス溶接構造。堅牢性があり、耐食性に優れます。クリーンな実験室での使用に最適です。
- 脚部には、アジャスターが付属しています。
- 下部の補強枠は、3方枠型及びH型枠をお選びいただけます。

### ケミサーフ天板の特長

- 耐熱性は180℃まで
- 酸・アルカリ・有機溶剤に対して、優れた耐性を持つ。
- 次亜塩素酸水による清掃も可能。
- 傷が付きにくく、長期間の使用に耐える。



天板部

品番	引出し付品番	外寸(W×D×Hmm)	耐荷重(等分布)
EWJ906	EWJH906	900×600×800	150kg
EWJ126	EWJH126	1200×600×800	150kg
EWJ156	EWJH156	1500×600×800	150kg
EWJ186	EWJH186	1800×600×800	150kg
EWJ907	EWJH907	900×750×800	150kg
EWJ127	EWJH127	1200×750×800	150kg
EWJ157	EWJH157	1500×750×800	150kg
EWJ187	EWJH187	1800×750×800	150kg

◎材質/SUS304(18-8)ステンレス ヘアライン仕上げ  
◎SUS304(18-8)ステンレス アジャスター付き