

脚部をスチールに変更することで  
こんなにもバリエーションが広がります。



クリーンな天板を要求される現場に最適  
例えば…食品工場・液晶工場・薬品工場など



立ち作業・座り作業 いずれにも対応  
作業者に合わせた高さに調整できるタイプもあります



ヤマテック ワークテーブル  
ステンレス天板シリーズ

更に高いクリーン度が要求される現場にはオールステンレスの  
ワークテーブルもございます。 総合カタログをご覧ください。

詳しくは裏面をご覧ください。

お問い合わせは・・・

Web 総合カタログをご覧ください： <https://www.yamakin-s.com/>

紙カタログご希望の方は下記へご請求ください。

山金工業(株) お客様ご相談窓口 TEL 06-6974-8511 FAX 06-6972-7104

E-mail: [root@yamakin-kougyou.co.jp](mailto:root@yamakin-kougyou.co.jp)

発売元

 **山金工業株式会社**

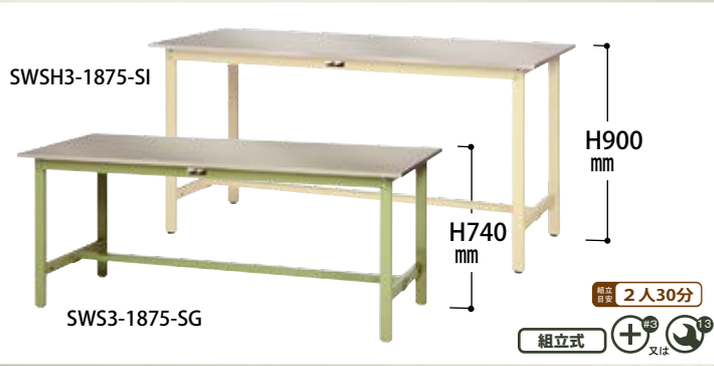
本社・工場 福井市  
支店 東京・大阪・金沢  
ホームページ <https://www.yamakin-s.com/>





# 固定式はこちら

均等耐荷重 **300kg**



組立目安 **2人30分**

組立式 (+) 又は (-)

## カラー記号



高さ	サイズ (W×D)	品番	質量 (kg)	定価(税抜)
H740 mm	1800×750	SWS3-1875-□□	39.2	<b>オープン価格</b>
	1500×750	SWS3-1575-□□	34.2	
	1200×750	SWS3-1275-□□	29.6	
	900×600	SWS3- 960-□□	21.3	
H900 mm	1800×750	SWS3H-1875-□□	40.4	<b>オープン価格</b>
	1500×750	SWS3H-1575-□□	35.4	
	1200×750	SWS3H-1275-□□	30.8	
	900×600	SWS3H- 960-□□	22.3	

※ご注文の際、品番の-□□にカラー記号を当てはめてください。



# 移動式はこちら

均等耐荷重 **160kg** (自重を含む)



組立目安 **2人30分**

組立式 (+) 又は (-)

## カラー記号



高さ	サイズ (W×D)	品番	質量 (kg)	定価(税抜)
H740 mm	1800×750	SWS3C-1875-□□	40.8	<b>オープン価格</b>
	1500×750	SWS3C-1575-□□	35.8	
	1200×750	SWS3C-1275-□□	31.2	
	900×600	SWS3C- 960-□□	23.1	
H900 mm	1800×750	SWS3HC-1875-□□	42.4	<b>オープン価格</b>
	1500×750	SWS3HC-1575-□□	37.4	
	1200×750	SWS3HC-1275-□□	32.8	
	900×600	SWS3HC- 960-□□	24.3	

※ご注文の際、品番の-□□にカラー記号を当てはめてください。



# 高さ調整タイプ 固定式はこちら

均等耐荷重 **200kg**



組立目安 **2人30分**

組立式 (+) 又は (-)

## カラー記号



高さ	サイズ (W×D)	品番	質量 (kg)	定価(税抜)
H600 mm ~ H900 mm	1800×750	SWS3A-1875-□□	41.8	<b>オープン価格</b>
	1500×750	SWS3A-1575-□□	36.8	
	1200×750	SWS3A-1275-□□	32.2	
	900×600	SWS3A- 960-□□	24.1	

※ご注文の際、品番の-□□にカラー記号を当てはめてください。



# 高さ調整タイプ 移動式はこちら

均等耐荷重 **160kg** (自重を含む)



組立目安 **2人30分**

組立式 (+) 又は (-)

## カラー記号



高さ	サイズ	品番	質量 (kg)	定価(税抜)
H750 mm ~ H1000 mm	1800×750	SWS3AC-1875-□□	45.7	<b>オープン価格</b>
	1500×750	SWS3AC-1575-□□	40.7	
	1200×750	SWS3AC-1275-□□	36.1	
	900×600	SWS3AC- 960-□□	27.8	

※ご注文の際、品番の-□□にカラー記号を当てはめてください。

**オープン価格**

廃番品につき在庫無くなり次第販売終了とさせていただきます。ご了承ください。