



T01 3N-900W 900D - MU 3N
¥79,600 699H
チェア:ティノス 3N (P64)



(写真左)
T21 5N-1600W 900D - ML 5N
¥115,100 699H
○ 反り止め金具付
チェア:リスカA 5NL (P128)

(写真右)
T21 5N-1800W 900D - ML 5N
¥127,600 699H
○ 反り止め金具付
チェア:リスカB 5NL (P128)



LEG SELECTION | TABLE

天板との組み合わせ例

- T01 1N-1500W 900D - MU 1N**
¥110,000 699H
脚部: ¥33,700
天板: ¥71,700 > P352
表面材: オーク突板(柎目) 緑材・オーク無垢材
○ 反り止め金具付
- T01 NA-1500W 900D - MU 5N**
¥110,000 699H
脚部: ¥33,700
天板: ¥71,700 > P352
表面材: オーク突板(柎目) 緑材・オーク無垢材
○ 反り止め金具付
- T01 NA-900φ - MU 5N**
¥81,800 699H
脚部: ¥33,700
天板: ¥48,100 > P352
表面材: オーク突板(柎目) 緑材・オーク無垢材



1 T01 1N-1500W 900D - MU 1N



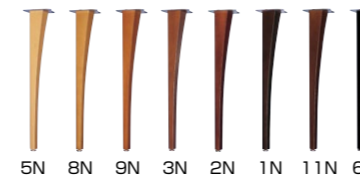
2 T01 NA-1500W 900D - MU 5N

3 T01 NA-900φ - MU 5N

MU TABLE LEG

材質: プナ無垢材 (70°~35°)
脚端: アジャスター付・H670

木製品の標準カラー全色に対応した木製脚。



脚価格 仕様詳細 > P423
MU脚(4本セット) ¥33,700

APC1対応品
抗菌・防カビ塗装 > P122
オプション価格 ¥1,500 UP (4本セット)

MB TABLE LEG

材質: ラバーウッド無垢材 (65φ)
脚端: アジャスター付 (H620・670のみ)

多用途に使えるベーシックな丸脚。



脚価格 仕様詳細 > P423
MB 8Nは標準色8N・5Nの中間色で設定しています。
MB脚(4本セット) H620/H670 ¥29,700
MB脚(4本セット) H420 ¥27,600

APC1対応品
抗菌・防カビ塗装 > P122
オプション価格 ¥2,000 UP (4本セット)



1 T15 5N-1800W 900D - MB 8N



2 T21 5N-1200φ - MB 8N

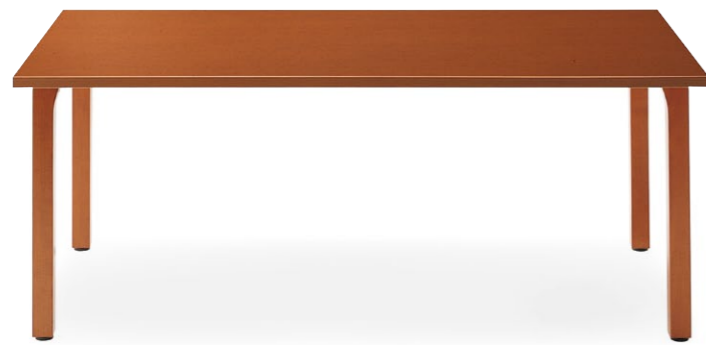
3 T01 1N-1500W 900D - MB 1N

天板との組み合わせ例

- T15 5N-1800W 900D - MB 8N**
¥108,100 700H
脚部: ¥29,700
天板: ¥69,200 > P357
表面材: メラミン化粧板 緑材・木質合成樹脂
○ 反り止め金具付
- T21 5N-1200φ - MB 8N**
¥107,500 699H
脚部: ¥29,700
天板: ¥71,700 > P356
表面材: メラミン化粧板 緑材・木質合成樹脂
- T01 1N-1500W 900D - MB 1N**
¥106,000 699H
脚部: ¥29,700
天板: ¥71,700 > P352
表面材: オーク突板(柎目) 緑材・オーク無垢材
○ 反り止め金具付

天板との組み合わせ例

- T18 9N-1800W 900D - ME 9N**
¥91,900 700H
脚部: ¥31,700
天板: ¥51,000 > P349
表面材: メラミン化粧板 緑材・ABS樹脂
○ 反り止め金具付
- TB2781 - ME 1N**
¥101,700 1500W 750D 700H
脚部: ¥31,700
天板: ¥70,000 > P367
ラバーウッド集成材
- T09 5N-1500W 750D - ME 5N**
¥92,300 695H
脚部: ¥31,700
天板: ¥56,000 > P353
表面材: プナ突板(柎目) 緑材・プナ無垢材
○ 反り止め金具付



4 T18 9N-1800W 900D - ME 9N



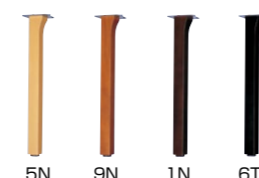
5 TB2781 - ME 1N

6 T09 5N-1500W 750D - ME 5N

ME TABLE LEG

材質: プナ無垢材 (55°)
脚端: アジャスター付・H670

安定感あるストレート角脚。シンプルなデザインなので洋風でも和風でも幅広く使えます。



脚価格 仕様詳細 > P423
ME脚(4本セット) ¥31,700

APC1対応品
抗菌・防カビ塗装 > P122
オプション価格 ¥2,000 UP (4本セット)

ML TABLE LEG

材質: プナ成型合板(厚板積層材)
脚端: アジャスター付・H670

滑らかに曲面加工された表面が優しい印象を与えてくれます。脚間を広く使えるのも魅力です。



脚価格 仕様詳細 > P423
ML脚(4本セット) ¥34,800

APC1対応品
抗菌・防カビ塗装 > P122
オプション価格 ¥2,000 UP (4本セット)



4 T21 5N-1800W 900D - ML 5N



5 T21 1N-1600W 900D - ML 1N

6 T21 3N-1200φ - ML 3N

天板との組み合わせ例

- T21 5N-1800W 900D - ML 5N**
¥127,600 699H
脚部: ¥34,800
天板: ¥83,600 > P356
表面材: メラミン化粧板 緑材・木質合成樹脂
○ 反り止め金具付
- T21 1N-1600W 900D - ML 1N**
¥115,100 699H
脚部: ¥34,800
天板: ¥75,700 > P356
表面材: メラミン化粧板 緑材・木質合成樹脂
○ 反り止め金具付
- T21 3N-1200φ - ML 3N**
¥112,600 699H
脚部: ¥34,800
天板: ¥77,800 > P356
表面材: メラミン化粧板 緑材・木質合成樹脂

LEG SELECTION | TABLE

抗菌・ジョイントパーツ付テーブル

抗菌メラミンを使用した天板と優しい印象の木脚を組み合わせた定番スタイル。脚端にジョイントパーツを取り付けてテーブル高さを調整できます。カラーは使いやすい2色をラインナップ。コストパフォーマンスの高いモデルです。



T21 5N-900W 900D - MB 8N-C
¥74,400
チェア:マルト 5N (P117)

MB series 天板・脚一体型テーブル

抗菌性メラミン化粧板



テーブルの天板には、抗菌性メラミン化粧板を使用しています。抗菌成分である銀イオンの効果が、細菌の増殖を抑制を示し、一般的な環境で発生する広範囲の細菌類に対して有効です。

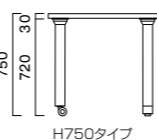
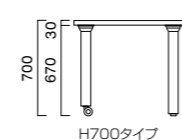
専用キャスターで移動も簡単



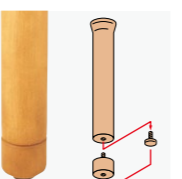
キャスター付仕様の場合、移動の必要のない時は、ストッパーを必ずロックしてご使用ください。



TB9290 - MB 8N-C



車いすの高さにも対応

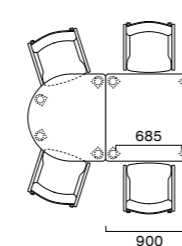
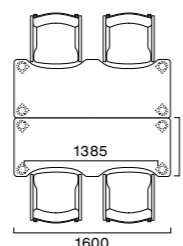


APC1対応品 (MB脚)
抗菌・防カビ塗装 > P122
オプション価格
¥2,000 UP (4本セット)

MB (H700) にて、車椅子をご利用の場合は、ジョイントパーツ (H50タイプ) の装着により、天板下までの高さを標準的な車椅子の肘掛けが入る720mm (テーブル高さH750) に変更できます。

装着の際はMB脚のアジャスターをジョイントパーツに付け替えてご使用ください。(上図参照)

テーブルの組み合わせ例



ジョイントパーツ



専用キャスター (ストッパー付)



各4個セット ¥6,400 1個 ¥900

抗菌性メラミン化粧板テーブル

表面材・メラミン化粧板 緑材・塩ビエッジ 厚30t ○ 反り止めパーツ付	JC-163B	JJ-293B	MB8N MB1N H650/H700	MB8N・MB1N (ジョイントパーツ付) (片側2本キャスター付) H700/H750	MB8N-C・MB1N-C (片側2本キャスター付) H700 H750
1600W 900D	○ TB9298	○ TB2748	¥81,300	¥87,700	¥83,100 ¥86,300
1600W 600D	○ TB9292	○ TB2742	¥76,100	¥82,500	¥77,900 ¥81,100
900W 900D	TB9290	TB2740	¥60,100	¥66,500	¥61,900 ¥65,100
800W 900D	TB9295	TB2745	¥62,000	¥68,400	¥63,800 ¥67,000

MB 8N・MB 8N-Cは、標準色8N・5Nの中脚色で設定しています。
MB 8N-C/MB 1N-C H750用はキャスター以外の2本がジョイントパーツ (CM9700/CM9800) 付となります。
※このテーブル天板は、独立4本脚との組み合わせ専用となります。
※脚詳細は、レッグ頁 (P423) をご覧ください。

この頁の商品はグリーン購入法適合品です。 ※価格は税抜き表示

天板フライト昇降機能付テーブル

多目的に使用するダイニングホールなど移動に便利な機能を備えた医療福祉施設向け専用テーブルです。抗菌タイプの天板も選べますので様々なスペースで安心してお使いいただけます。

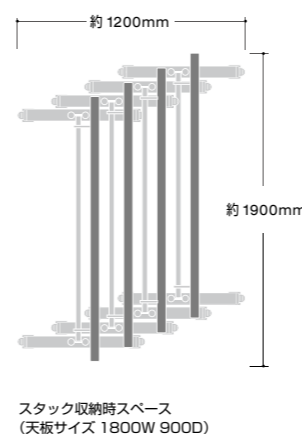
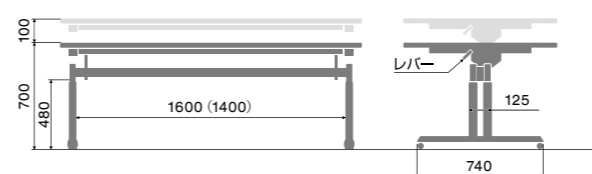
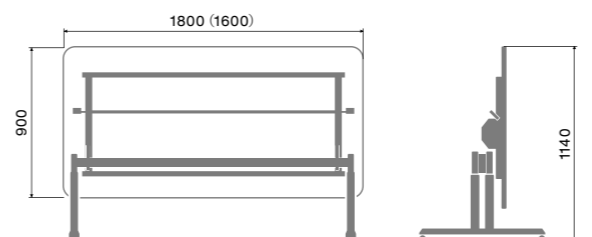
IX series 天板・脚一体型テーブル

昇降機能付

テーブルの両側を片方ずつ持ち上げて高さを調整します。下げる際は、最上段まで上げるとロックが解除されます。操作時はテーブルが動かない様にベース部分に足を添えて固定してください。(高さ調整:H700~H800 5段階)

天板フライト機能付

天板を折りたたむことにより、テーブル同士を重ねて収納ができ、スペースを有効利用できます。操作方法はテーブルの横に有るレバー (下図参照) を引き上げてロックを解除し、ゆっくりと天板を折りたたんでください。



キャスター
キャスターは4輪全てにリフトロックタイプを標準設定しています。ロックした際の車輪の回転だけでなく軸の回転を止めることにより、ふらつきを防止できます。レバーを操作することにより、ストッパープレートが降り、床面に設置します。

フライト・昇降機能付(キャスター付)テーブル

サイズ	テーブル高さ H700~H800 (20°/m x 5段階)	表面材・メラミン化粧板 緑材・塩ビエッジ 厚30t	表面材・メラミン化粧板 緑材・塩ビエッジ 厚30t	表面材・メラミン化粧板 緑材・塩ビエッジ 厚30t	表面材・メラミン化粧板 緑材・塩ビエッジ 厚30t			
1600W 900D	ページュ	JC-163B (抗菌仕様)	TB9298-IX1	¥160,500	TB2748-IX1	¥160,500	TB2848 - IX1	¥176,500
1800W 900D			TB9299-IX1	¥161,900	TB2749-IX1	¥161,900	TB2849 - IX1	¥178,100
1600W 900D	ダークブラウン	JI-293B (抗菌仕様)	TB9298-IX2	¥160,500	TB2748 - IX2	¥160,500	TB2848 - IX2	¥176,500
1800W 900D			TB9299-IX2	¥161,900	TB2749 - IX2	¥161,900	TB2849 - IX2	¥178,100

スタック収納時スペース
(天板サイズ 1800W 900D)

この頁の商品はグリーン購入法適合品です。 ※価格は税抜き表示



MC MC-C/MT-C MC-D/MT-D

リフトロックタイプについて
ロックした際に車輪の回転だけでなく軸の回転を止めることにより、ふらつきを防止できます。レバーを操作することにより、ストッパープレートが降り床面に接地します。



MF MD-SI MD-NA MD-DB



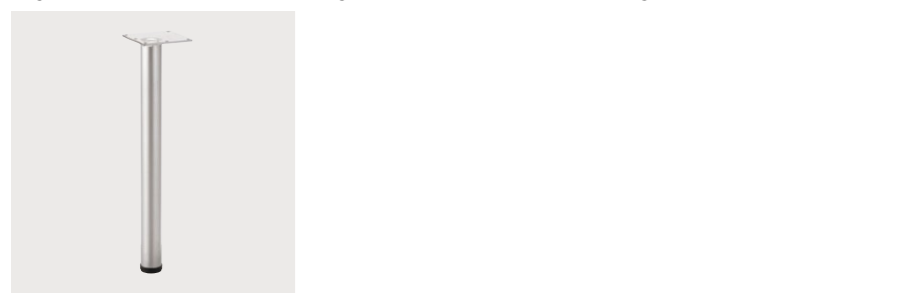
MBQ-WB MBQ-5N MBQ-1N



MA-NA MA-DB MA-C-NA MA-C-DB



MG-NA MG-BR MG-DB

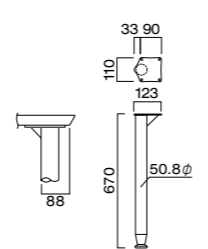


MR

品番	カラー	価格(4本セット)	脚上高H
MC		¥25,000	670
MC-C	シルバー	¥25,000	
MC-D		¥27,500	

ボール: スチール丸パイプ・アジャスター付
(MC-C, MC-D: 2本・キャスター付 / 2本・アジャスター付)・(粉体塗装仕上)

適応天板サイズ
円形: ~1200φ
正方形: ~1200²
長方形: ~1800×900
*MT-C, MT-Dはアングル付タイプ(P419)

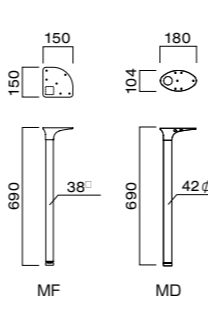


		(4本セット)	H
MF	シルバー	¥24,000	690

		(4本セット)	H
MD-SI	シルバー	¥18,900	690
MD-NA	木目ナチュラル	¥21,100	
MD-DB	木目ダークブラウン		

受板: アルミダイキャスト(粉体塗装・シルバー・ナシ地仕上)
ボール: スチール丸パイプ(SI: 粉体塗装仕上, NA・DB: 木目シート仕上)・アジャスター付

適応天板サイズ(MF・MD共通)
円形: ~1200φ, 正方形: ~1200², 長方形: ~1800×900

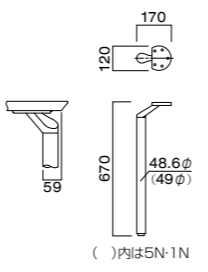


		(4本セット)	H
MBQ-WB	ホワイトブロンズメッキ		670
MBQ-5N	5N	¥32,100	
MBQ-1N	1N		

受板: アルミダイキャスト(粉体塗装・ホワイトシルバー・ナシ地仕上)
ボール: WB: スチール丸パイプ, 5N・1N: プナ無垢材・アジャスター付

適応天板サイズ
円形: ~1200φ
正方形: ~1200²
長方形: ~1800×900

抗菌・防カビ塗装(APC1) ※5N・1Nのみ
オプション価格 ¥2,000 UP(4本セット)

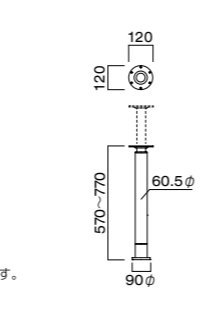


		(4本セット)	H
MA	NA・DB	¥64,000	570~770
MA-C	NA・DB	¥67,600	

ボール: スチール丸パイプ・アジャスター付
(MA-C: 2本キャスター付 / 2本アジャスター付)・(木目シート仕上)

昇降機能付
脚の高さはH570~H770の間で20%ピッチ、10段階の調整ができます。

適応天板サイズ
円形: ~1200φ 正方形: ~1200² 長方形: ~1800×900
*MA脚をご使用の際は天板に専用ナットの取り付けが必要となります。詳しくは担当までお問い合わせください。

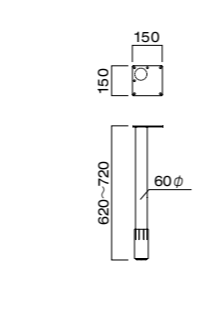


		(4本セット)	H
MG-NA	木目ナチュラル		620~720
MG-BR	木目ブラウン	¥37,900	
MG-DB	木目ダークブラウン		

ボール: スチール丸パイプ(木目シート仕上)

昇降アジャスター付
脚の高さはH620~H720の間で任意の高さに調節できます。(アジャスターロック機能・目盛り・脚端カバー付)

適応天板サイズ
円形: ~1200φ
正方形: ~1200²
長方形: ~1800×900

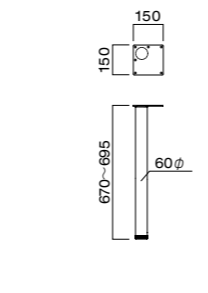


		(4本セット)	H
MR	シルバー	¥22,600	670~695

ボール: スチール丸パイプ(粉体塗装仕上)

昇降アジャスター付
脚の高さはH670~H695の間で任意の高さに調節できます。(目盛り付)

適応天板サイズ
円形: ~1200φ
正方形: ~1200²
長方形: ~1800×900

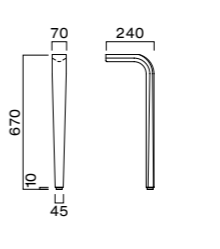


品番	カラー	価格(4本セット)	脚上高H
ML	5N・3N・1N	¥34,800	670

材質: プナ成型合板(厚板積層材)・アジャスター付

適応天板サイズ
円形: ~1200φ
正方形: ~1200²
長方形: ~1800×900

抗菌・防カビ塗装(APC1)
オプション価格 ¥2,000 UP(4本セット)

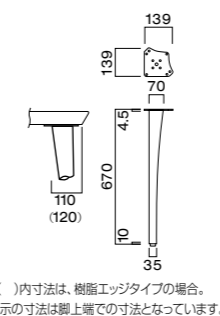


		(4本セット)	H
MU	5N・8N・9N・3N・2N・11N・1N・6T	¥33,700	670

脚: プナ無垢材・アジャスター付

適応天板サイズ
円形: ~1200φ
正方形: ~1200²
長方形: ~1800×900

抗菌・防カビ塗装(APC1)
オプション価格 ¥1,500 UP(4本セット)



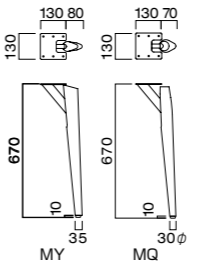
()内寸法は、樹脂エッジタイプの場合。
*表示の寸法は脚上端での寸法となっています。

		(4本セット)	H
MY	5N・1N		670
MQ	5N・1N	¥53,600	

受座: スチール(粉体塗装・シルバー仕上)
脚: プナ無垢材(艶消し仕上)・アジャスター付

適応天板サイズ
円形: ~1200φ
正方形: ~1200²
長方形: ~1800×900

抗菌・防カビ塗装(APC1)
オプション価格 ¥2,000 UP(4本セット)

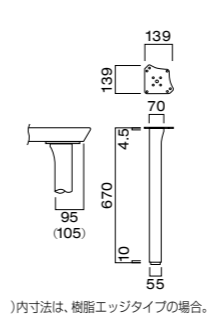


		(4本セット)	H
ME	5N・9N・1N・6T	¥31,700	670

脚: プナ無垢材・アジャスター付

適応天板サイズ
円形: ~1200φ
正方形: ~1200²
長方形: ~1800×900

抗菌・防カビ塗装(APC1)
オプション価格 ¥2,000 UP(4本セット)



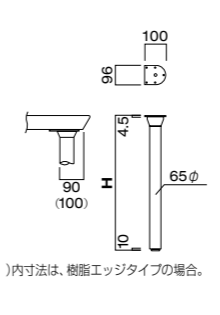
()内寸法は、樹脂エッジタイプの場合。

		(4本セット)	H
MB(H420)	8N・1N	¥27,600	420
MB(H620/H670)	8N・1N	¥29,700	620

脚: ラバーウッド無垢材
アジャスター付(H420除く)

適応天板サイズ
円形: ~1200φ
正方形: ~1200²
長方形: ~1800×900

抗菌・防カビ塗装(APC1)
オプション価格 ¥2,000 UP(4本セット)



()内寸法は、樹脂エッジタイプの場合。

反り止めパーツ(独立脚用)
1500W以上の天板に独立脚を使用の場合は、反り止めパーツをご使用ください。
該当品: P422~424掲載の脚

天板サイズ	価格	
W1500~1640	¥4,600	1本使用
W1650~1800	¥9,200	2本使用

金具仕様: 50×20スチール角パイプ(粉体塗装・シルバー)
取付方法: 天板裏面に木ネジで固定します。
(必要本数はサイズにより異なります)

独立脚の取付けについて
独立脚は規定の取付位置より内側であれば任意の位置へ取り付けができます。脚の取付位置については、エッジの形状や構造によって異なりますので、ご注意ください。



ML 5N ML 3N ML 1N



MU 8N MU 9N MU 3N MU 2N



MU 5N MU 11N MU 1N MU 6T



MY 5N MY 1N MQ 5N MQ 1N



ME 5N ME 9N ME 1N ME 6T



MB 8N MB 1N

