

フレームマット



- 壁板、クロス等を焦がす心配がありません
- 厚み…15mm
- 材質…シリカファイバークロス

ESCO

品番	サイズ	価格	税込価格(10%)
EA335B	200×300mm	6,800円	7,480円

- 瞬間耐熱温度…1,650℃
- 連続使用可能温度…1,000℃
- 壁板、クロス等を焦がす心配がありません。

耐熱作業シート



- ハトム付
- 材質…シリカファイバー

品番	サイズ	価格	税込価格(10%)
EA334BB-11	300×400mm	11,000円	12,100円

- 瞬間耐熱温度…1,650℃
- 連続使用可能温度…1,000℃
- 2層の断熱構造により焦げにくくなっています。
- 吊り下げでの使用が可能のため、壁際高所等へも使用できます。

溶接作業不燃シート

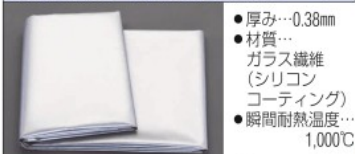


- 厚み…1mm
- ハトム付

品番	サイズ	価格	税込価格(10%)
EA334C-11	920×920mm	6,180円	6,798円
EA334C-12	920×1,920mm	12,300円	13,530円
EA334C-14	1,920×1,920mm	24,700円	27,170円
EA334C-16	1,920×2,920mm	37,000円	40,700円

- 材質…特殊アクリル繊維(シリコンコーティング)
- 瞬間耐熱温度…1,300℃
- 連続使用可能温度…250℃
- 生地に難燃シリコン樹脂を両面コーティングした溶接シートです。
- JIS A 1323 A種適合品

ガラスクロス耐炎・耐熱シート



- 厚み…0.38mm
- 材質…ガラス繊維(シリコンコーティング)
- 瞬間耐熱温度…1,000℃

品番	サイズ	価格	税込価格(10%)
EA334CD-103	1,000×3,000mm	12,600円	13,860円
EA334CD-105	1,000×5,000mm	21,000円	23,100円

- 連続使用可能温度…250℃
- 耐火性、非付着性に優れ、作業場のカーテンとして最適です。
- JIS A 1323 B種適合品

燐・銅ロウ



品番	線径(mm)	ロウ付温度	全長(mm)	価格	税込価格(10%)
EA307-1.6	1.6	735~845℃	500	5,670円	6,237円
EA307-2.0	2.0	735~845℃	500	5,670円	6,237円
EA307-2.4	2.4	735~845℃	500	5,670円	6,237円
EA307C-1.6	1.6	730~815℃	500	9,530円	10,483円
EA307C-2.0	2.0	730~815℃	500	9,530円	10,483円
EA307C-2.4	2.4	730~815℃	500	9,530円	10,483円
EA307D-1.6	1.6	720~815℃	500	14,800円	16,280円
EA307D-2.0	2.0	720~815℃	500	14,800円	16,280円
EA307D-2.4	2.4	720~815℃	500	14,800円	16,280円

- 銅と銅合金のみのロウ付に
- 1kg入
- JIS規格…EA307-1.6~2.4:BCuP-2
EA307C-1.6~2.4:BCuP-6
EA307D-1.6~2.4:BCuP-3

ストップフレーム(高耐熱型)



(フランス)

品番	サイズ	価格	税込価格(10%)
EA335BD	200×250mm	8,500円	9,350円

- 瞬間耐熱温度…2,000℃
- 連続使用可能温度…1,330℃
- 繊維ガラス層、アルミ層、耐熱層からなる厚み12mmの3層構造で、耐熱性はバツグンです。

耐熱作業シート



品番	サイズ	価格	税込価格(10%)
EA334BC-1	1,000×1,000mm	9,020円	9,922円
EA334BC-3	1,000×3,000mm	25,700円	28,270円

- 厚み…1.6mm
- 材質…耐炎繊維とアラミド繊維の複合素材
- 絶対に溶融せず、また硬化もしないので火中にさらされてもソフトな風合いです。

溶接作業不燃シート

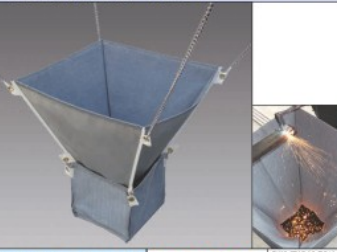


- 厚み…1mm
- 材質…特殊アクリル繊維(シリコンコーティング)

品番	サイズ	価格	税込価格(10%)
EA334C-103	1,000×3,000mm	17,900円	19,690円
EA334C-105	1,000×5,000mm	29,800円	32,780円

- 瞬間耐熱温度…1,300℃
- 連続使用可能温度…250℃
- 耐火性、耐熱性、屈曲摩耗に優れています。
- 生地に難燃シリコン樹脂を両面コーティングした溶接シートです。
- JIS A 1323 A種適合品

高所作業用火花受けホッパー



品番	価格	税込価格(10%)
EA334EH	39,000円	42,900円

- 高所等での溶接作業時に、強力磁石とチェーンで吊り下げ、火花が下に落ちるのを防ぎます。
- 本体側
- 磁石

- サイズ…ホッパー:600(W)×600(D)×480(H)mm
下部BOX:300(W)×300(D)×250(H)mm
- 重量…2.7kg
- 中敷(耐熱フェルト・310×310mm)3枚・吊り下げチェーン(750mm)・磁石・フック・SCAN各4個付属
- 本体と下部のBOXはセパレート式。本体は、スパッタシートの2重構造。

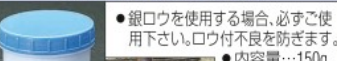
[カドミフリー]40%銀ロウ



品番	線径(mm)	ロウ付温度	全長(mm)	価格	税込価格(10%)
EA308AA-1.6	1.6	730~820℃	500	都度見積	都度見積
EA308AA-2.0	2.0	730~820℃	500	都度見積	都度見積
EA308AA-2.4	2.4	730~820℃	500	都度見積	都度見積

- 銅・鉄・真鍮等の異質金属のロウ付に
- 150g入

銀ロウ用フラックス



品番	価格	税込価格(10%)
EA308B	1,250円	1,375円

- 銀ロウを使用する場合、必ずご使用下さい。ロウ付不良を防ぎます。
- 内容量…150g

耐熱作業シート



品番	サイズ	価格	税込価格(10%)
EA334B	約850×850mm	7,840円	8,624円
EA334B-2	約850×1,900mm	13,400円	14,740円

- 溶接ノロで紙巻、リノリウム等を焦がす心配がありません
- 厚み…0.75mm
- 材質…シリカファイバー
- 連続使用可能温度…1,000℃
- 瞬間耐熱温度…1,650℃

耐熱作業シート



品番	サイズ	価格	税込価格(10%)
EA334BC-11	1,000×1,000mm	7,610円	8,371円
EA334BC-13	1,000×3,000mm	22,850円	25,135円
EA334BC-15	1,000×5,000mm	38,000円	41,800円

- 厚み…1.1mm
- 材質…シリカ繊維
- 防火カーテン、遮熱カーテンに最適です。
- JIS A 1323 A種適合品

溶接作業不燃シート



- 厚み…1.2mm
- 材質…特殊アクリル繊維(シリコンコーティング)

品番	幅×長さ	価格	税込価格(10%)
EA334C-111	1000×1000mm	7,040円	7,744円
EA334C-113	1000×3000mm	21,200円	23,320円
EA334C-115	1000×5000mm	35,200円	38,720円

- 瞬間耐熱温度…1,400℃
- 連続使用可能温度…300℃
- 生地に難燃シリコン樹脂を両面コーティングした溶接シートです。
- 耐久性に優れ長持ちします。
- JIS A 1323 A種適合品

ワンタッチ銀ロウ



品番	線径(mm)	ロウ付温度	全長(mm)	価格	税込価格(10%)
EA306	1.6	765~870℃	500	都度見積	都度見積

- 銅・鉄・真鍮等の異質金属のロウ付に (5本入価格)
- 30%銀ロウ(表面フラックス付)

[カドミフリー]40%銀ロウ



品番	線径(mm)	ロウ付温度	全長(mm)	価格	税込価格(10%)
EA308AA	1.6	730~820℃	500	都度見積	都度見積

- 銅・鉄・真鍮等の異質金属のロウ付に
- 500g入

ソルダーリング(燐・銅ロウ)



品番	線径	適合銅管外径	価格	税込価格(10%)
EA307B-3	1.6mm	3/8" (9.53mm)	2,730円	3,003円
EA307B-4	1.6mm	1/2" (12.7mm)	2,730円	3,003円
EA307B-5	1.6mm	5/8" (15.88mm)	2,730円	3,003円
EA307B-6	1.6mm	3/4" (19.05mm)	2,730円	3,003円
EA307B-8	1.6mm	1" (25.4mm)	2,730円	3,003円

- 銅と銅合金のみのロウ付に
- ロウ付温度…735~845℃
- 250g入
- リング状の為、ロウ付けの失敗がありません。

耐熱作業シート



品番	サイズ	価格	税込価格(10%)
EA334BB-1A	830×920mm	5,180円	5,698円
EA334BB-2A	830×1,920mm	10,400円	11,440円
EA334BB-3A	1,720×1,920mm	20,700円	22,770円
EA334BB-4A	1,720×2,920mm	31,000円	34,100円

- ハトム付
- 厚み…0.8mm
- 材質…シリカファイバー
- 瞬間耐熱温度…1,650℃
- 連続使用可能温度…1,000℃
- 溶接現場でのスパッタ、火花受けシートに。
- JIS A 1323 A種適合品

耐熱作業シート



品番	サイズ	価格	税込価格(10%)
EA334BC-31	1,000×1,000mm	4,190円	4,609円
EA334BC-33	1,000×3,000mm	12,600円	13,860円
EA334BC-35	1,000×5,000mm	20,900円	22,990円

- 厚み…0.6mm
- 材質…特殊アクリル繊維を焼成炭化した有機繊維織物(片面、難燃シリコン樹脂コーティング)
- 防火カーテン、遮熱カーテンに最適です。
- シリコンコーティング面は受けた火花をはじきます。
- JIS A 1323 C種適合品

耐熱フェルトシート



品番	サイズ	価格	税込価格(10%)
EA334CC-1	1,000×1,000mm	6,180円	6,798円
EA334CC-2	1,000×2,000mm	12,350円	13,585円
EA334CC-5	1,000×5,000mm	30,900円	33,990円

- 厚み…5mm
- 瞬間耐熱温度…1,300℃
- 連続使用可能温度…250℃
- 耐火繊維を原料に作られたカーボンフェルト
- 従来の耐熱作業シートより軽量かつ厚みが増し、火花がシート表面に付着しにくくなっています。
- カッターやはさみでお好みのサイズに切断できます。
- JIS A 1323 A種適合品

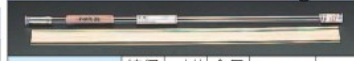
燐・銅ロウ(BCUP-2)



品番	線径(mm)	ロウ付温度	全長(mm)	価格	税込価格(10%)
EA307-0	1.6	735~845℃	500	1,360円	1,496円

- 銅と銅合金のみのロウ付に
- 150g入

[カドミフリー]56%銀ロウ(BAg-7)



品番	線径(mm)	ロウ付温度	全長(mm)	価格	税込価格(10%)
EA308E-1.6	1.6	660~500	都度見積	都度見積	
EA308E-2.0	2.0	760~500	都度見積	都度見積	

- 銅・鉄・真鍮等の異質金属のロウ付に
- 150g入

銀ロウ・銅ロウ収納ケース



品番	価格	税込価格(10%)
EA307CS	1,900円	2,090円

- 頑丈なスチールボックス
- スチール製
- サイズ…530×110×40mm
- ケースのみ、中身は別売です。

- ロウ付けと半田付け…硬ロウを用いた溶接をロウ付け、半田等の軟ロウを用いた溶接を半田付といいます。
- ロウ材の取捨選択…一言にロウ材と言っても、融点の違いや、含有成分等、種類は千差万別です。実際に使用する際は接着する対象物の材質や溶接方法、現場環境といった様々な要因からそれらを選定する必要があります。

注意 価格欄に「都度見積」と表記のある商品は時価商品です。金額は変動しますので、ご注文の際は都度お問い合わせ下さい。