

品番：EA800PV-21

品名：#5-#13 自動遮光溶接面(ブルーフィルター)



販売価格	37,400円(税抜) / 41,140円(税込)		
カタログ価格	37,400円(税抜) / 41,140円(税込)		
在庫数	最新在庫: 2 (2026/06/02 05:48現在)		
商品入数	1	販売単位	個
カタログページ	0085ページ		



仕様

メーカー	スター電器製造(SUZUKID)	型番	EB-300G
遮光速度	1/25,000秒	遮光面最高光学クラス	1/1/1/1
レンズサイズ	95×85mm	遮光度	遮光時:#5~#8・#9~#13(スイッチ) 通常時:#3.5
重量	550g	電源	ソーラー電池、リチウム電池(CR2450) ×1個(付属)
感度調整	ダイヤル式無段階調節	戻り時間調整	ダイヤル式無段階調節(0.1秒~1.0秒)
サイズ	260(W)×300(D)×210(H)mm	用途(適合作業)	TIG/MIG/MAG/MMA(手棒溶接)
遮光カラー	青	本体カラー	艶消し黒
カートリッジサイズ	114(W)×9(L)×133(H)mm	TIG最低アンペア数	>2A
遮光度調整	内側	材質	高耐衝撃性ナイロン
操作温度	-10~55℃	保管温度	-20℃~70℃
付属品	外側カバープレート×1枚 内側カバープレート×1枚、取扱説明書、保証書		

最先端の加工技術によって液晶フィルターが平坦に仕上がるため、溶接作業を行う際に視界が歪んで見えること(収差)がありません。

精度の高い溶接が可能になり作業効率が向上します。

液晶フィルターを垂直に見た際、目を中心に30度の角度範囲内において遮光度を維持します。

カバープレート(別売:EA800PV-22、-23)を付けると、液晶をキズや汚れから守ります。

光や像が液晶フィルタを通る際に乱反射を起こさないため、ブレやボヤけて見えることはありません。
鮮明な視界環境での作業が可能になるため、作業時の目に対する疲労が軽減されます。

製造時に不純物の混入がなく、どの位置においても均一な遮光を保つことができる液晶フィルタに仕上がりました。
作業者の目を確実に保護し、安全・安心・正確な溶接作業が行えます。

液晶式自動遮光面の広角視野モデルです。

「青い視界」と「広い視界」を実現したスタンダードモデルです。

注意:付属電池はテスト電池ですので新しい電池をご購入ください。

株式会社エスコ

大阪府大阪市西区立売堀3丁目8番14号 06-6532-6226(代表)

© 2018 ESCO Co.,Ltd.