



KADFシリーズ最高クラスの真打ち、KADF-888 Sがついにデビュー！
溶接作業者の目や頭部をやさしく保護するとともに、溶接作業を快適にします！

製品の特長

- 1 遮光面のかなめ、遮光保護等級が最高クラスの**1/1/1/1**※1
- 2 一目瞭然！
高度な液晶技術に裏打ちされたクリアなフィルター※2
- 3 視野が広い！超ワイドスクリーン！※3



1/1/1/1 とは？

4つの各分野とも3段階評価となっており、1が一番性能の良いことを表している。

1 / 1 / 1 / 1

- 遮光性能**
可視光線や有害光線(紫外線、赤外線等)の遮光性能
- 視認性能**
光線の散乱性や屈折率等の透過・視認性能
- 均質性**
液晶部分四辺各所における遮光能力の維持・安定性
- 視角変化安定性**
光線の入射角度変化時における遮光能力の維持・安定性



進化した液晶

見映えが良いだけじゃない、本当に良い遮光面はここが違います！
鮮やかなコントラストでランプの色や数値の識別も可能です！

従来のフィルター



キーボードの文字が見えづら
いように、溶接機の文字や数
値、色の識別は難しい。

KADF-888 Sのフィルター



キーボードの文字は無論、溶
接機の文字や数値がはっきり
見える。色味も確認可能。

※1：欧州EN379規格による遮光保護等級として最高クラスの1/1/1/1を取得。
 ※2：フィルターの液晶部は日本製部品を採用しております。
 ※3：有効可視範囲：縦 95 mm × 横 85 mm (一般的な溶接作業で効率的とされるサイズです。)
 ※4：本製品はお買い上げ日から2年間の安心保障付きです。

新しいヘッドギア

柔軟かつ難燃性素材の4点固定式ヘッドギアと大型パッドで、様々な形状の頭部にも確実にフィット。



※4



多彩なカラーリング

作業中に立ち昇る気流を逃す流線型デザインの面体。多様なカラーリングとこだわりのデザイン！



ピュアブルーメタリック（青）

マグネタイトブラックメタリック（黒）

チタニウムグレーメタリック（シルバー）

ソウルレッドメタリック（赤）

使用可能な作業範囲

溶接方式 フィルター型番	アーク溶接	TIG溶接	パルス機能付直流 TIG溶接	パルス機能付交流 TIG溶接	半自動溶接	半自動溶接 パルス付	プラズマ 切断機	プラズマ 溶接	アーク 切断	ガス溶接	ガス切断	研磨
KADF-888 S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

技術仕様

遮光保護等級:	1/ 1/ 1/ 1 (欧州 EN 379 規格による)	遮光開始時 切替時間:	1/ 25,000 秒
有効液晶遮光部寸法:	縦95 x 横85 mm	遮光終了時 切替時間:	アナログ式 無段階調節 (0.1秒 - 1秒) (DELAY TIME調整ツマミによる調整)
カートリッジ寸法:	縦 133 x 横 114 x 厚さ 9 mm	TIG溶接アーク検知可能感度:	DC、ACともに2A以上
アーク感知器:	4箇所配備	グラインダー研削:	使用可能
未作動時の遮光度:	DIN 3.5	使用可能温度範囲:	摂氏 零下10度 - 摂氏 55度
遮光作動時の遮光度:	DIN 5 - 8及び、DIN 9 - 13 (2段階切り替えスイッチ)	保管可能温度範囲:	摂氏 零下20度 - 摂氏 70度
遮光度調整:	アナログ式 無段階調整 (SHADE調整ツマミによる調整)	面体及びヘッドギア部の材質:	耐衝撃性 柔軟性ナイロン素材
電源 ON/ OFF:	全自動 (長期不使用時は電池の取外しが必要)	総重量:	490g
アーク検知感度調整:	アナログ式 無段階調整 (SENSITIVITY調整ツマミによる調整)	推奨作業範囲:	被覆アーク溶接、TIG/ TIGパルス溶接(直・交流)、 炭酸ガス/ アーク溶接、MIG・MAG(パルス含む)溶接、 プラズマアーク溶接/ 溶断、ガス溶接/ 溶断、 砥石による研削/ 切断作業
有害光線からの保護:	遮光の有無に拘らず、常時最大限 DIN 16 の保護機能が有効	取得規格認可:	DIN GS, DIN plus, DIN Geprueft, CE, ANSI Z87.1, CSA Z94.3, AS/ NZS 1338.1, DAS- ISO 9001
電源:	CR 2450 リチウム ボタン電池1個 (要交換) 及び、補助電源として太陽光パネル内蔵		

※4：本製品はお買い上げ日から2年間の安心保障付きです。

お求めは下記まで

販売元：**KOIKE**

小池酸素工業株式会社

溶材商品部 / 〒267-0056 千葉県千葉市緑区大野台1-9-3

Tel: 043-226-5514 Fax: 043-239-2141 www.koike-japan.com