

溶接面を付けたままヘルメットの着用はできません

EA800PK
(アーク溶接面)

遮光度...#9、10、11、12、13
 レンズサイズ...107 × 55mm
 重量...565g
 遮光速度...1/10,000秒(23)
 電源...リチウム電池(CR2032) × 2個
 電池寿命...3000時間
 自動電源オフ機能(60分)

材質 外面フード ポリアミド(ナイロン製)



(フード内 液晶フィルター操作面)



遮光度設定ボタン

on/offスイッチ

(内側)



参考：使用電流別による推薦遮光度 (EN379:2003)

溶接方法等	使用電流 (A)																					
	1.5	6	10	15	30	40	60	70	100	125	150	175	200	225	250	300	350	400	450	500	600	
被覆アーク溶接	8								9		10		11		12		13		14			
MAG 溶接	8								9		10		11		12		13		14			
TIG 溶接	8			9		10		11		12		13		14		15		16				
MIG 溶接	8								9		10		11		12		13		14			
MIG 溶接 (軽合金)	8								9		10		11		12		13		14			
エアアーク・ガウジング	8								9		10		11		12		13		14			
プラズマ・ジェット切断	8								9		10		11		12		13		14			
マイクロプラズマ・アーク 溶接	4		5		6		7		8		9		10		11		12		13			