

CASCADE[®]

Dual Shield Nozzle

CASCADE Dual Shield Nozzle (カスケードノズル) は、
ガスシールドのシールド性を極限まで高めた TIG 溶接用デュアルシールドノズルです。

CASCADE (カスケードノズル) 3 つの特徴

I. 高い整流性を実現



標準ガスレンズ
(45V26)



大口径ガスレンズ
(45V64)



CASCADE

II. 広領域をシールド可能

ノズル番手 (#)	#5	#6	#7	#8	#10	#11	#12	#14	#15	#16	#18	#19	#20
出口内径 (mm)	8.0	9.5	11.0	12.7	15.9	17.5	19.0	22.1	23.7	25.3	27.8	30.0	31.6
標準ガスレンズ	○	○	○	○	○	△							
大口径ガスレンズ		○		○	○		○		△				
CASCADE					■		■		■		■		■

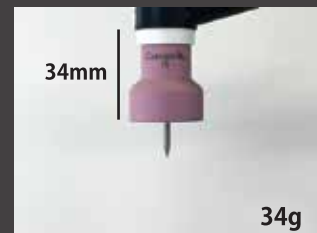
III. 小型化・軽量化を実現



標準ガスレンズ



大口径ガスレンズ



CASCADE

仕様

溶接条件 (DC/AC)	直流 (DC) ※交流 (AC) は使用不可	電極径 (mm)	1.6mm、2.4mm
溶接電流 (A)	~200 A	ノズル番手	#10、#12、#15、#18、#20



ラメール株式会社

〒143-0006
東京都大田区平和島 6-1-1
東京流通センター センタービル 814
TEL: 03-5753-4822
FAX: 03-5753-4833
sales@lamerco.com



www.lamerco.com