

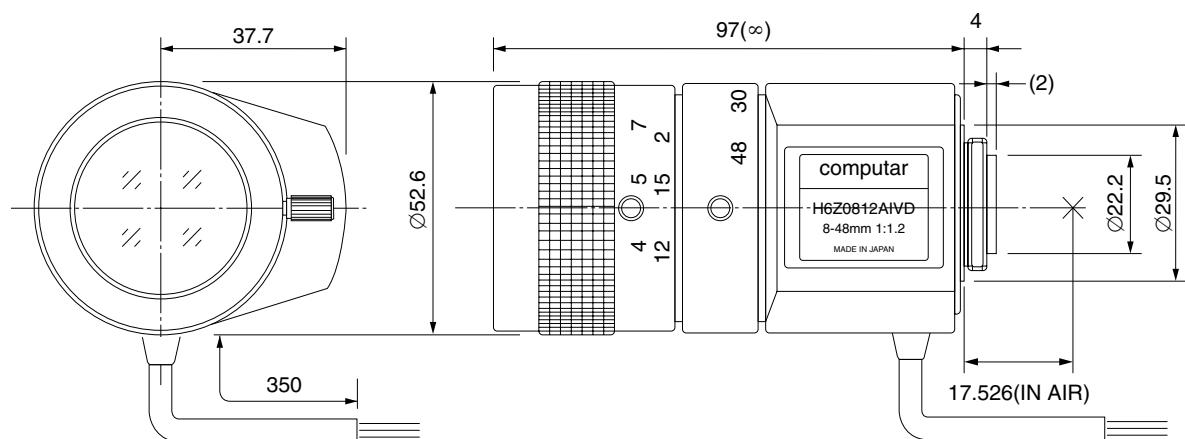
# H6Z0812AIVD

6倍 8mm - 48mm F1.2  
 1/2型サイズカメラ用 手動式ズームレンズ VIDEOタイプ  
 C-マウント

アンプ回路付き

型名	H6Z0812AIVD			レンズ	前玉	Ø39.2mm	
焦点距離	8mm - 48mm			有効径	後玉	Ø16.6mm	
最大口径比	1:1.2			バックフォーカス	11.4mm		
画面サイズ	6.4mm x 4.8mm(Ø8mm)			フランジバック	17.526mm		
作動範囲	アイリス	F1.2 - F560C		マウント	C-マウント		
	フォーカス	1.2m - Inf.		フィルターサイズ	M49 P=0.75mm		
	ズーム	8mm - 48mm		三脚座ネジ	—		
操作方法	アイリス	自動		外形寸法	W52.6mm x H64mm x D97mm		
	フォーカス	手動		質量	300g		
	ズーム	手動					
最短撮影サイズ	8mm	98.4cm x 72.2cm					
	48mm	16.8cm x 12.8cm					
包括角度	対角	1/2型	55.8° - 9.9°	1/3型	41.8° - 7.5°	1/4型	31.4° - 5.6°
	水平		44.6° - 8.0°		33.5° - 6.1°		25.2° - 4.6°
	垂直	33.5° - 6.1°	25.2° - 4.6°	18.9° - 3.4°			
自動絞り仕様							
供給電圧	DC8.5V - DC16V						
消費電流	35mA以下						
応答速度	約2秒						
測光方式	平均 - ピーク測光連続可変型(出荷時:平均測光)						
入力信号	複合画像信号(V.S.)又は画像信号(V.)						
絞り精度	画像信号レベルで±15%						
感度調整	画像信号レベルで0.5V(p-p) - 1.0V(p-p)連続可変						
入力インピーダンス	ハイインピーダンス						
作動温度範囲	-20°C - +50°C						

## 外観図



## 接続図

