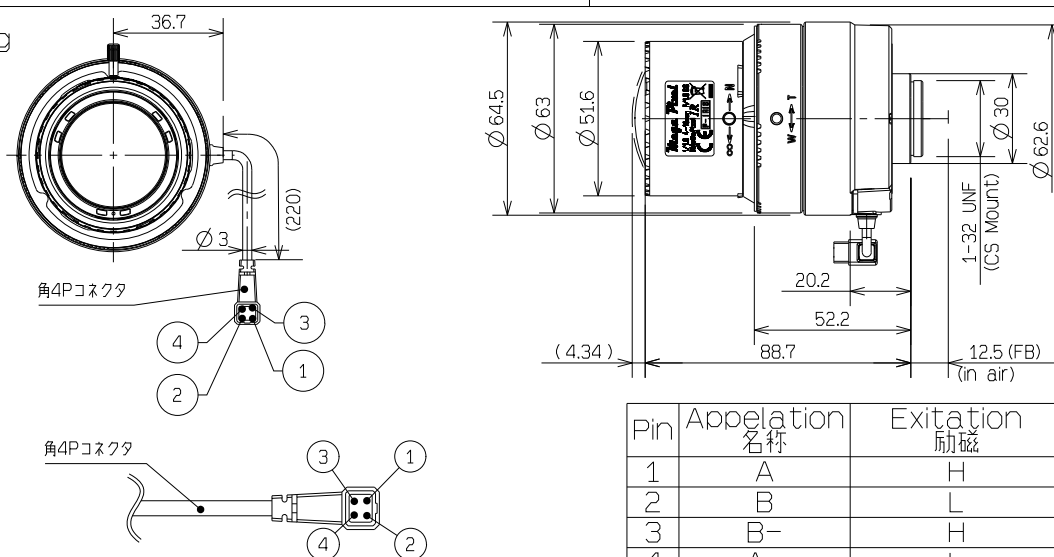


M118VP413IRCS

Imager Size	イメージャーサイズ	1/1.8"	
Mount Type	マウント	CS	
Focal Length	焦点距離	4~13mm	
Aperture Range	絞り範囲	F/1.5~Close	
Field of View Angle (Horizontal x Vertical) 画角(水平×垂直)	1/1.8"	Wide	105.4° x 77.6°
		Tele	33° x 24.8°
	1/2"	Wide	91.7° x 67.9°
		Tele	29° x 21.8°
	1/3"	Wide	67.9° x 50.6°
		Tele	21.8° x 16.3°
Focus Range	フォーカス範囲	0.3m~∞	
Operation 操作方法	Focus	フォーカス	Manual w/lock 手動ロック付き
	Zoom	ズーム	Manual w/lock 手動ロック付き
	IRIS	アイリス	P-Iris (Stepping motor switching control) (ステッピングモーターによる開閉制御)
Excitation	励磁	Bi-Polar Type (バイポーラ駆動方式)	
Back Focal Distance	バックフォーカス	15.235mm (in air)	
Wave Length	対応波長	Visible Light~Near Infrared 可視光域~近赤外域	
Operating Voltage	作動電圧	OPEN : 3V以下 CLOSE : 0.5V	
Weight	質量	172g±5g	
Operating Temperature	動作温度範囲	-20℃~+60℃	

Drawing
外觀図面



Pin	Appellation 名称	Excitation 励磁
1	A	H
2	B	L
3	B-	H
4	A-	L

※仕様及びデザインはお断りなく変更する場合があります。

Specification and design subject to change without any notice.