





商品	1 — F	2	1 7 0 5 1 0 3					
			定格					
材質			金属					
重量			1.54kg					
使用環	境温	度	-30 ~60					
使用環	境湿	度	95%以下(結露なきこと)					
電源			PoE(802.3at、クラス4、最大15W)					
保護	等級	!	IP67、IK10、NEMA4X					
イメーシ゛	センサ	-	1/1.8インチプログレッシブスキャンCMOS					
最低照度	カラー		0.0005 Lux(F1.2、AGC ON)					
取 心光及	白	黒	0 Lux(ホワイトライト)					
レンズ			可変焦点、電動レンズ、2.7~13.5mm					
	水	平	114.6° ~41.8°					
FOV	垂	直	59.3° ~23.6°					
	対	角	141.3° ~48.1°					
デイナ	-イ	-	デイ、ナイト、自動、スケジュール					
WE	R		130dB					
フレーム	- با د	- ト	50Hz:25fps(2688×1520) 60Hz:30fps(2688×1520)					
最大角	解像 月	茰	2688 × 1520					
圧縮(メイ	ンストリ	J-7)	H.265/H.264					
内蔵、	7イ!	ל	アレイデュアルマイク					
オーラ	ディス	す し	入力端子1点、出力端子1点					
アラ	ーム		入力端子2点、出力端子2点					
SDスロ	コッ	۲	microSD/microSDHC/microSDXC 最大512GB					
補助光範囲			最大60m					

* 記載されている会社名、製品名は、登録商標または商品です。

特記事項

	図面履歴	型 式 Z - 4 I R B M F - B C I R								
01	G0C002-01-25425									
02	-	製品名	助可	変焦点フ	゛ラ	イトカ	ラーIRハ	゛レットカ	メラ	
03	-				_					
04	-	縮尺(A3) 1:3	太田		対		田	作図		
05	-		000	2000 04 0540			0005/70	48050	A -	
06	-	図面番号	G0C002-01-25425		日付	2025年0	4月25日	$ \Psi -$		
07	-			■ 出入管理システ	۸		7		L	
08	-		रा	株式		⋛补	ĿĴ		~	