

φ14 HD リモートフォーカスカメラ 仕様書

■カメラヘッド

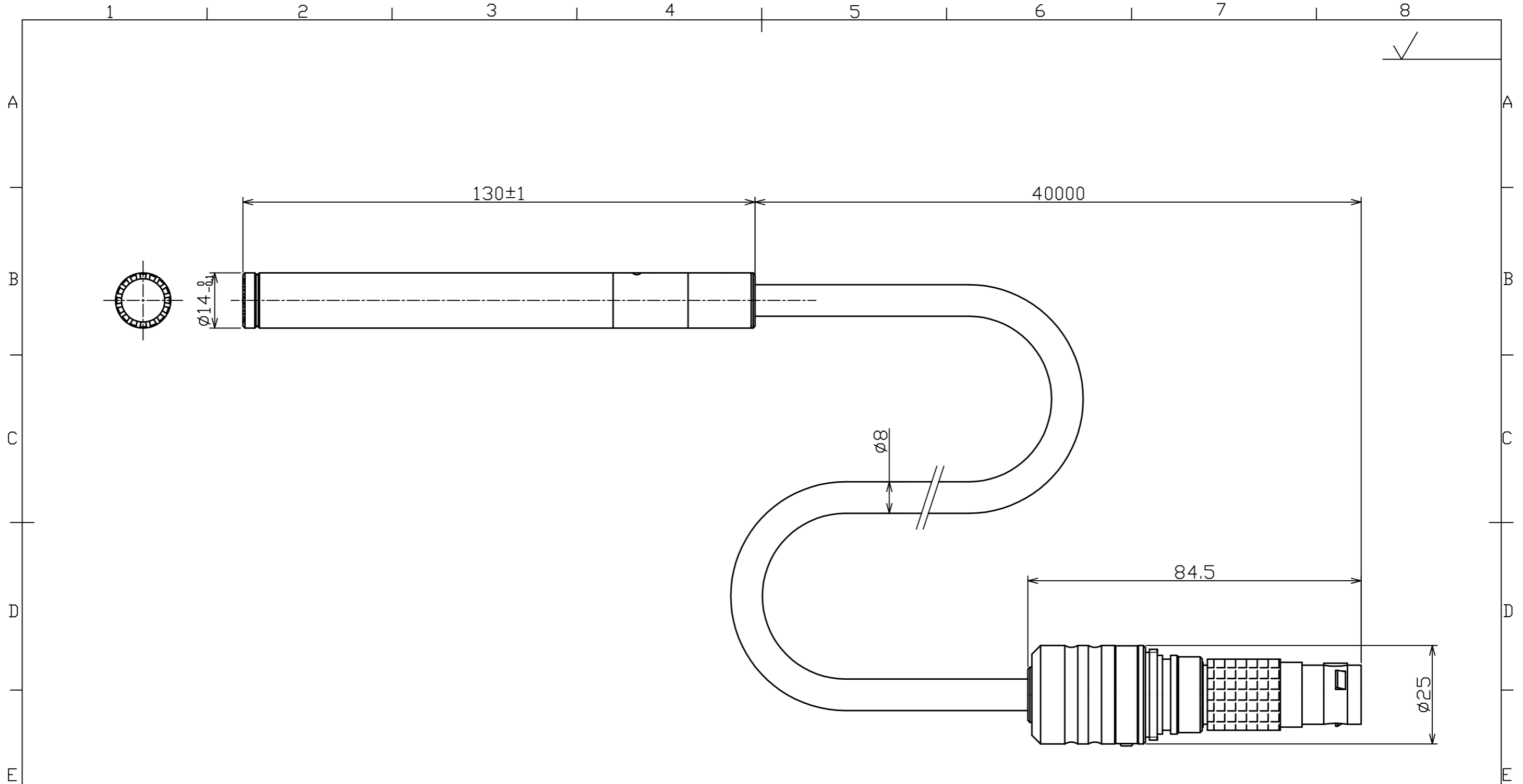
撮像素子	1/4型CMOSセンサー
有効画素数	約92万画素
レンズ	f=4.0mm/F2.0
フレームレート	30fps
カメラ部寸法	φ14mm×130mm
ケーブル部寸法	外径8mm、全長40m
防水性	水中40m

■カメラコントローラ

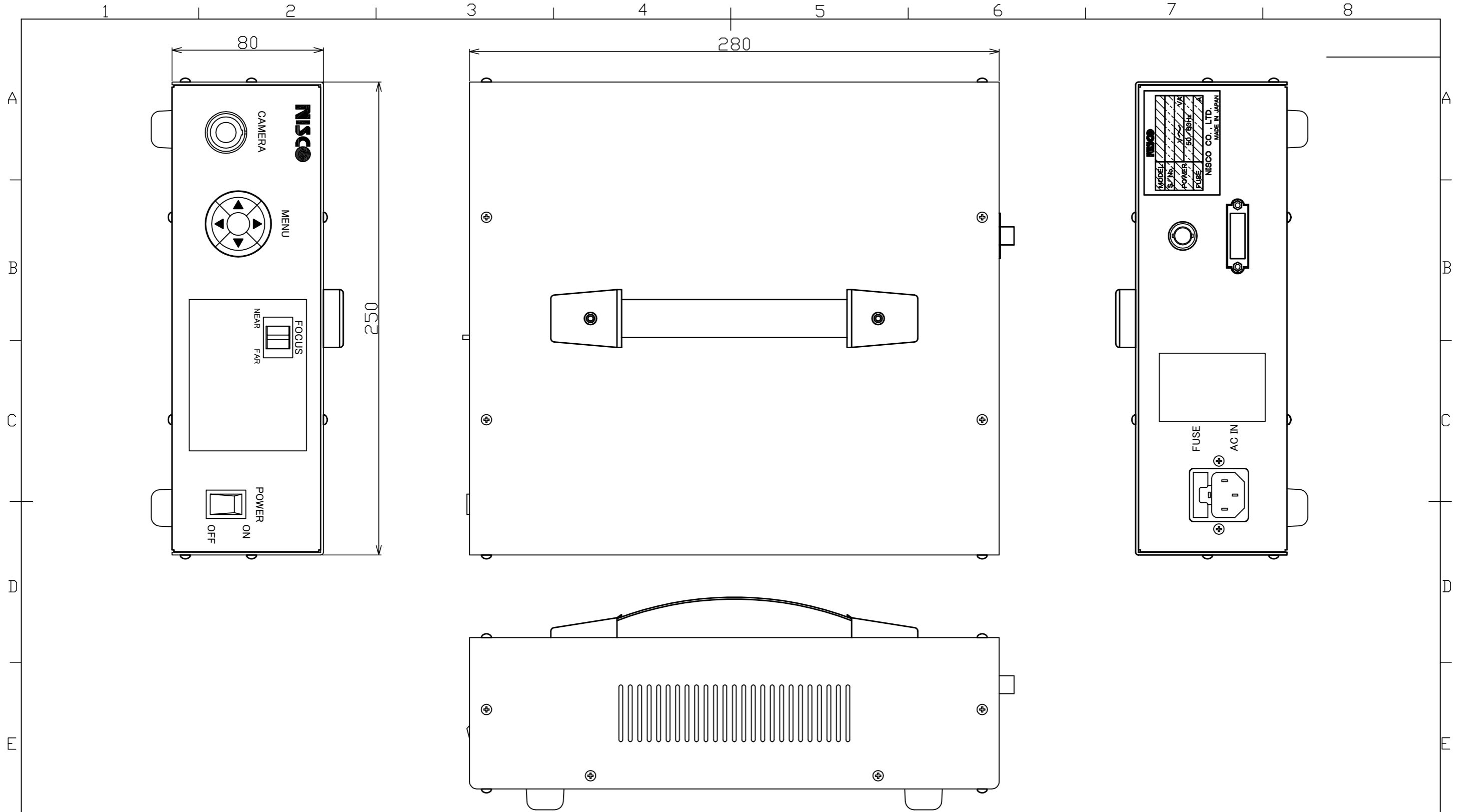
電源	AC100V
映像出力	DVI ×1 (変換ケーブルにてHDMIへ変換可)
フォーカス調整	NEAR～FAR
動作温度	0° ～+40°
動作湿度	30%～90% (結露のないこと)
寸法	250mm(W)×80mm(H)×280mm(D)
質量	約2kg
備考	DVI-HDMI変換ケーブル 1.5m付

※仕様は予告なく変更する場合がございます。

2022年1月(1)



				設計	製図	公差	JIS中級	+30'	型式	CW14HD-R-40-40(F4)
				濱	濱	ROHS	主材料	SUS303	品名	φ14HDリモートフォーカスカメラ 外観
				21,02,26	21,02,26	対応品	処理	ナシ	図番	3MT-1381A
				検図	承認	尺度	1/1	単位mm	NISCO ニスコ株式会社	
訂番	変更記事	日付	担当					第三角法		



				設計	製図	公差	JIS中級 ±30'	部品	N9-40-1/4
				濱	濱	材料		コード	
				21,02,26	21,02,26	ROHS		品名	カメラコントローラ外觀図
				検図	承認	処理		図番	3MT-1382A
						尺度	1/2	単位mm	NISCO ニスコ株式会社
								第三角法	
訂番	変更記事	日付	担当						