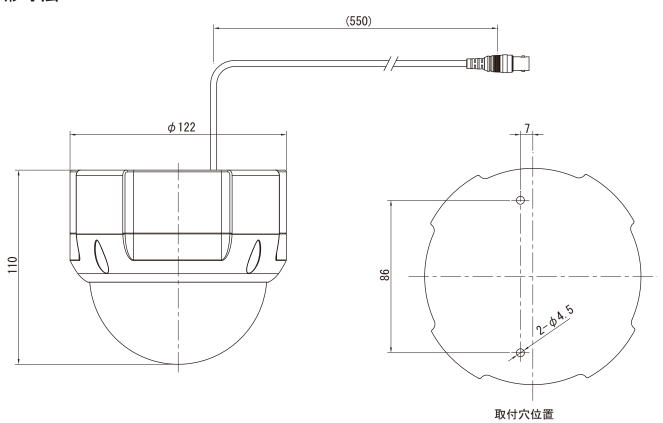
## 【240万画素AHDワンケーブルドーム型暗視カメラ 仕様書】

## ■仕様

撮像素子	1/3 インチ 2.4 Mega Pixels SONY CMOS		
走査方式	プログレッシブスキャン方式		
映像出力(VP)	AHD出力/1080P(25/30)、CVBS出力)1.0vp-p/75Ω、BNC *AHD/CVBS出力切り替えはUTCにて設定します		
有効画素数	2010(H)×1180(V)237万画素		
最低照度	0Lux(IR:ON)		
レンズ	バリフォーカルIRレンズ f2.8mm~12mm/F1.2 水平画角 91°~ 28°/垂直画角 54.8°~21.2°		
ディ&ナイト	カラー/白黒/自動/外部選択、 赤外線(非発光)照射距離:15m/IR カットフィルター		
電子感度アップ	自動(最大×2~×30選定可)/OFF選択		
D-WDR	自動 /ON/OFF 選択	UTC制御	カメラ:可 DVR:不可
電源	専用電源ユニット(AHD-S040D、AHD-S080D)		
消費電流	最大300mA(IR:ON)		
使用条件	-30℃~+50℃/95%RH以下		
外形寸法/重量	$\phi$ 122 × 110(H)mm/846g		
付属品	テストケーブル		

## ■外形寸法



単位:mm

181011