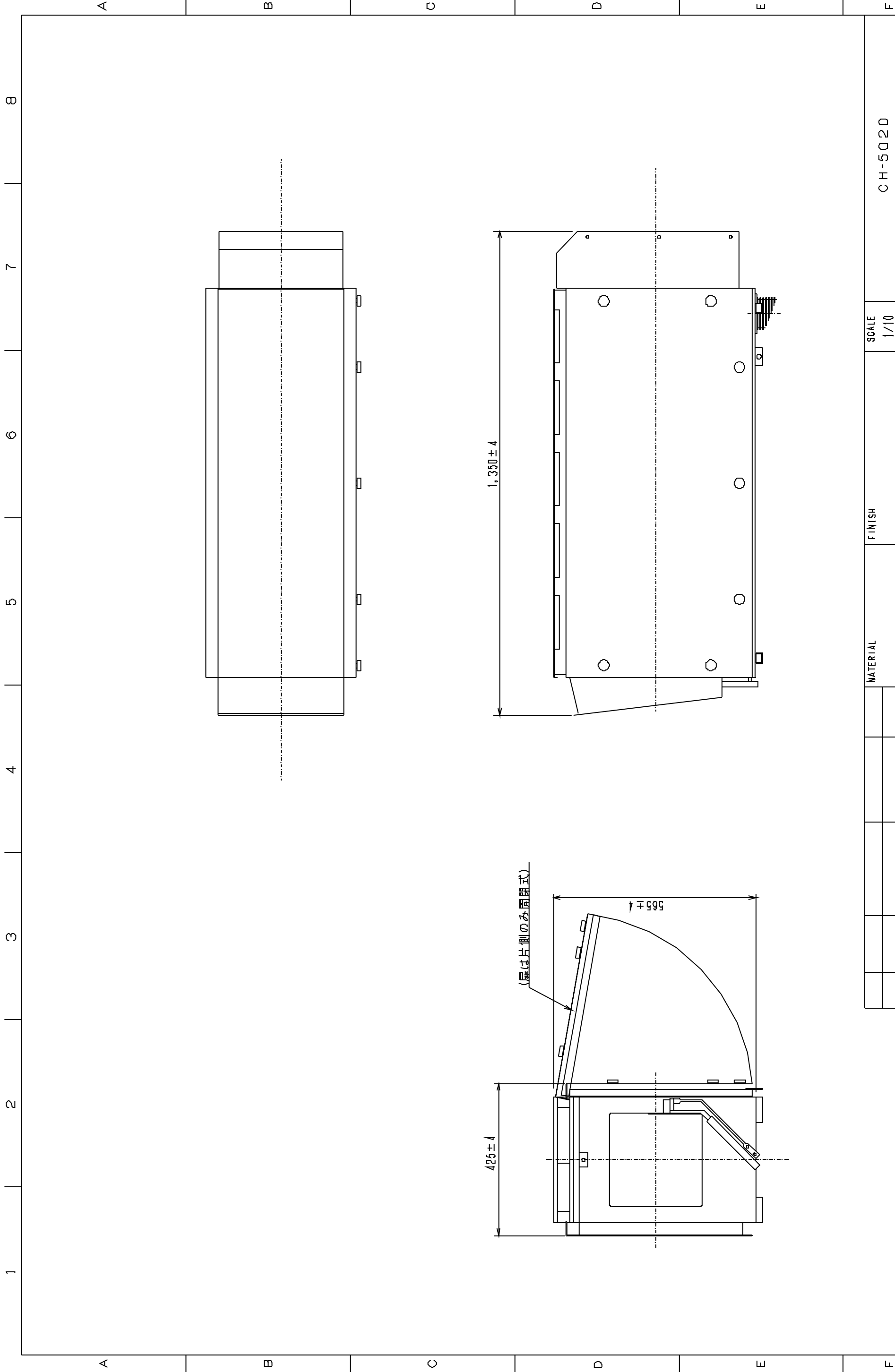


カメラハウジング 仕様・性能・定格

| 項目 | 仕様・性能・定格 | 備考 |
|------------------|---|-------------------------|
| 型式 | CH-5020 | |
| 運転定格 | 連続 | |
| 使用環境 | 屋外一般 | |
| 使用温度範囲 | - 20 ~ + 50 | 寒冷地、着雪防止、氷結防止の各仕様もあります。 |
| 使用湿度範囲 | 35% ~ 95% | 結露無きこと |
| 耐風速 | 風速 60m/秒 以下 動作可能 風速 90m/秒 以下 非破壊 | |
| 防水性能 | IP55 (IEC 規格 529 準拠) | |
| 外観塗装 | 白灰色 半艶塗装 マンセル N 7.0 近似色 | 指定色塗装、耐塩塗装も可能です。 |
| 主要部材質 | ステンレス鋼・アルミ合金 等 | |
| デフロストガラス | 内蔵 (20 以下で通電) | |
| ヒーター | 内蔵 (5 以下で通電) | |
| ファン | 内蔵 (25 以上で通電) | |
| クーラー | 特別仕様 | |
| ワイパー | 内 蔵 | |
| ウォッシャー ノズル | 内 蔵 | ウォッシャーが必要です。 |
| 搭載可能カメラ | AW-E655 / WV-E850 / TC3820 / HV-D3 / ICD-S270 / WV-CL920 | 他のカメラはお問い合わせ下さい。 |
| 搭載可能レンズ | XA87 / A55 / C55 / Ah55 / Ah66 / Ah70 PJ55 / PJ70 / MJ86 | 他のレンズはお問い合わせ下さい。 |
| デフロストガラス 分光特性 | 可視光 ~ 近赤外 | |
| 本体重量 | 約 70Kg | カメラ・レンズを除く |
| 外形寸法 | 幅 425 mm 高 565 mm 奥行 1350 mm | 外観図参照 突起物を除く |
| 内蔵電源 | DC +12V /4A , -12V /2A , +5V | カメラ、レンズ用電源 |
| 制御 インターフェイス | システム制御インターフェイス RS-422 レンズ制御インターフェイス アナログ | |
| 適合回転台 | PT-5020HA | |
| 特徴 | 狭角照射・サーチライト搭載用 可視光 ~ 近赤外用 | |
| 消費電力 | 回転台の仕様書を参照して下さい。 | |



| | | | | | | | | | | | |
|-------------------|--|----------|--|----------|--|--------------|--|---------|--|------|--|
| SCALE | | FINISH | | MATERIAL | | E/C CONTENTS | | E/C NO. | | SIGN | |
| 1/10 | | CHECKED | | TRACE | | | | | | | |
| 3RD ANGLE | | APPROVED | | '01.7.19 | | | | | | | |
| SHEET | | | | Y. YANG | | | | | | | |
| CH-502D | | | | | | | | | | | |
| カメラハウジング外観図 | | | | | | | | | | | |
| DRAWG NO. | | | | | | | | | | | |
| UNA61AD464 rev2.0 | | | | | | | | | | | |
| DESIGNED FOR | | | | | | | | | | | |