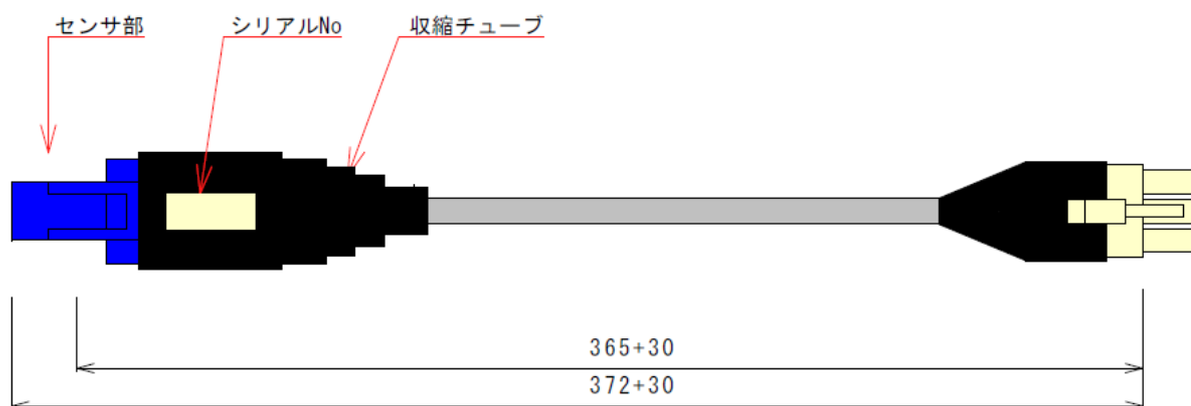


型式	HDCC-10A-S-HA
電源電圧	DC10~30V
検出電流	DC0~17.5A (保証範囲は 10A まで)
感度	2.5A/V
オフセット電圧	1±0.5V
出力電圧	DC1V~8V (精度保証は 10A まで)
精度	F. S±1% (周囲温度 25℃において零調整後)
応答速度	1ms 以内 (波高値 90%に至るまでの時間)
出力インピーダンス	470Ω
消費電流	10mA(測定電流 0 時 typ 値) 最大 30mA
最大許容電流	MAX 20A (10 秒間) ※注. 2
耐電圧	AC50Hz,60Hz 1000Vrms
使用温度範囲	-20~60℃ (湿度 85%以下)
外形寸法	16mm*17.5mm*44mm (センサ本体のみ、ケーブル含まず)
重量	約 33g
被測定電線径	4Φまで取り付け可能
電流方向	センサに貼ってあるシールの「▲」方向に合わせる
RoHS 指令	対応済



—センサ側—

コネクタ型式：5025-03R1

メーカー：モレックス

端子型式：5005T

メーカー：モレックス