

会社名	①	〇〇株式会社
現場情報	②	□□県
	③	△△工事
使用開始時期	④	2020/1/1
終了時期	⑤	2020/12/31
センサタイプ	⑥	
検知部	⑦	CH 2 11
先端側余長 A	⑧	m 0.05~
コネクタ側余長 C	⑨	m 0.1~
ケーブル長 D	⑩	m 5~100(標準5m)
センサ幅 W	⑪	m m 30 or 50
全長		m

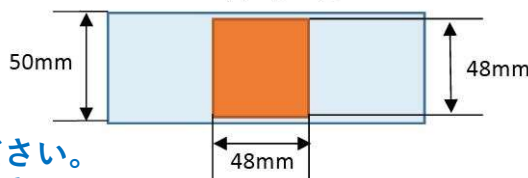
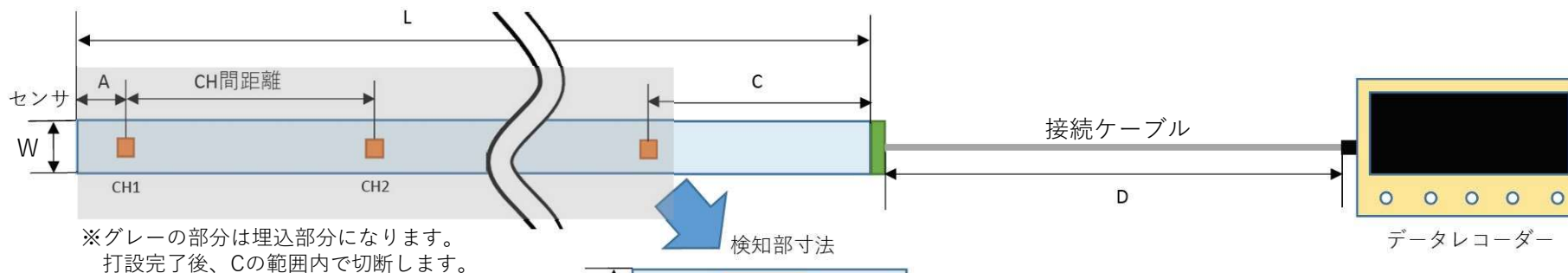
センサ数量	⑫	本
希望納期	⑬	

1~2	m	6~7	m
2~3	m	7~8	m
3~4	m	8~9	m
4~5	m	9~10	m
5~6	m	10~11	m

黄色セルを入力してから
押してください



図面作成



- ① 会社名をご記入ください。
- ② 工事場所の都道府県名をご記入ください。
- ③ ジュウテンミエルカのご使用開始時期をご記入ください。
- ④ ジュウテンミエルカのご使用終了時期をご記入ください。
- ⑥ センサタイプをプルダウンからお選びください。
- ⑦ 検知数 (CH数) をご記入ください。
入力した数で右側の各CH間の距離入力が可能になります。
- ⑧ 先端から最初の検知部 (1CH目) までの距離をご記入ください。
- ⑨ 最後の検知部から接続ケーブル (緑色部分) までの長さになります。

- ⑩ 接続ケーブルの長さをご記入ください。(標準5m、他はオプション対応)
 - ⑪ センサ幅50mmか30mmをお選びください。
 - ⑫ ご希望の数量をご記入ください。
 - ⑬ センサの納品希望日をご記入ください。
- ※全て入力後「図面作成」をクリックすると下部イメージ図が作成されます。

入力後の「センサ仕様作成シート」をお送りいただければ御見積がスムーズに作成できます。