

今すぐお見積り! 《コピーしてお使いください。》

可燃性ガスセンサを1つお選びください。

コード	選択内容	型式	検知範囲(サービレンジ)
① H	可燃性ガス(HC)センサ	NCR-6309	0~100%LEL
M	可燃性ガス(CH ₄)センサ	NCR-6309	0~100%LEL
0	搭載なし	-	-

酸素センサの有無をお選びください。

コード	選択内容	型式	検知範囲(サービレンジ)
② 1	酸素(O ₂)センサ	ESR-X13P	0~25.0vol%(~40.0vol%)
0	搭載なし	-	-

搭載センサ(検知ガス種)を1つお選びください。

コード	選択内容	型式	検知範囲(サービレンジ)
③④	E1	一酸化炭素/硫化水素(CO/H ₂ S)センサ	ESR-A1DP 0~500ppm(~2000ppm) 0~30.0ppm(~200.0ppm)
	E2	一酸化炭素(CO)センサ *H ₂ 干渉低減	ESR-A1CP 0~500ppm(~2000ppm)
	E4	硫化水素(H ₂ S)センサ	ESR-A13i 0~30.0ppm(~200.0ppm)
	E5	一酸化炭素(CO)センサ	ESR-A13P 0~500ppm(~2000ppm)
	00	搭載なし	-

搭載センサ(検知ガス種)を1つお選びください。

コード	選択内容	型式	検知範囲(サービレンジ)
⑤⑥	E3	二酸化硫黄(SO ₂)センサ	ESR-A13D 0~20.00ppm(~100.00ppm)
	E4	硫化水素(H ₂ S)センサ	ESR-A13i 0~30.0ppm(~200.0ppm)
	E5	一酸化炭素(CO)センサ	ESR-A13P 0~500ppm(~2000ppm)
	D1	二酸化炭素(CO ₂)<vol%>センサ	IRR-0409 0~5.00vol%(~10.00vol%)
	D2	二酸化炭素(CO ₂)<ppm>センサ	IRR-0433 0~10000ppm
00	搭載なし	-	-

ご注意ください 同一センサを2つ選択することはできません。

バッテリータイプをお選びください。

コード	選択内容	型式
⑦ L	リチウムイオン充電電池	BUL-3R
D	アルカリ乾電池	BUD-3R

Bluetoothの有無。*

コード	選択内容	型式
⑧ 1	Bluetooth通信 対応	-
0	Bluetooth通信 非対応	-

*国内仕様はBluetooth標準対応です。

選択したコードを右記コード欄にご記入ください。

B

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦

ご希望台数

1 台

※仕様が複数種類にわたる場合は仕様ごとに本シートを作成ください。

オプションをお選びください。

名称	個数
耐熱ケース	
革ケース	
アリゲータークリップ	
アーム/アングルベルト	
保護フィルム	
手動吸引ユニット	

名称	個数
充電クレードル	
5股ACアダプター	
データロガマネジメントプログラム	
ポンプユニット RP-3R(Pro)	
ドッキングステーション SDM-3R	



〒211-0063 神奈川県川崎市中原区小杉町1-403 武蔵小杉タワープレイス5階

☎: 044-738-0622

FAX: 044-738-0623

<https://ureruzo.com> <https://satosokuteiki.com/>

※本カタログの記載事項は、性能向上のため、お断りなしに変更する事があります。