

2022年10月

各位

ニッタン株式会社

生産終了製品について

拝啓 時下ますますご清栄のこととお喜び申し上げます。平素は格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

弊社製品の赤外線式3波長炎検知器 DRD1-W、炎検知器用耐候フード DRD-14A につきまして、生産を終了させていただくことになりましたのでお知らせ致します。

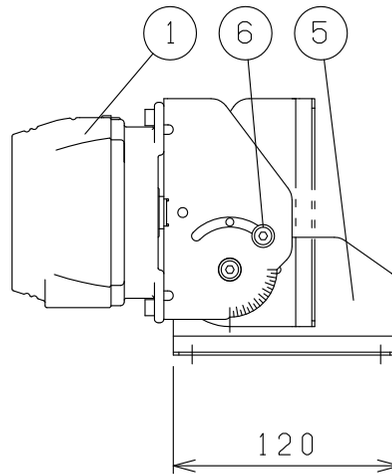
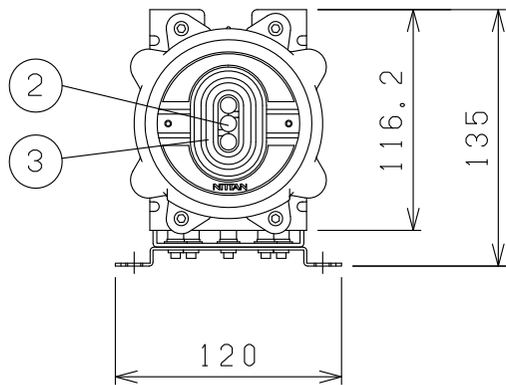
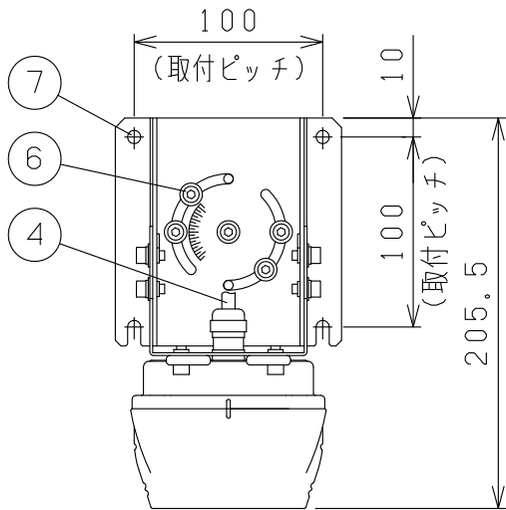
当該製品をご使用のお客様にはご不便をおかけすることと存じますが、何卒ご理解賜りますようお願い申し上げます。

敬具

記

1. 生産終了対象製品
 - ・赤外線式3波長炎検知器：DRD1-W
 - ・炎検知器用耐候フード：DRD-14A
2. 生産終了日
 - ・DRD1-W：2022年12月末日
 - ・DRD-14A：2022年12月末日
3. 代替製品について
 - ・赤外線式3波長炎検知器：DRD2-W
 - ・炎検知器用耐候フード：DRD-14A(1)
4. 問い合わせ先
 - ・弊社最寄りの営業店までご連絡ください。

以上



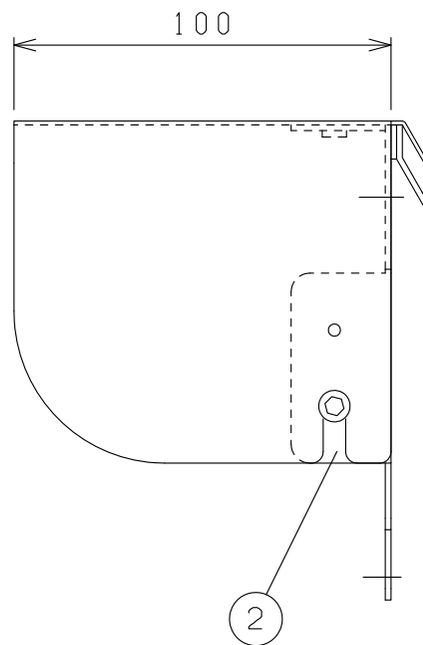
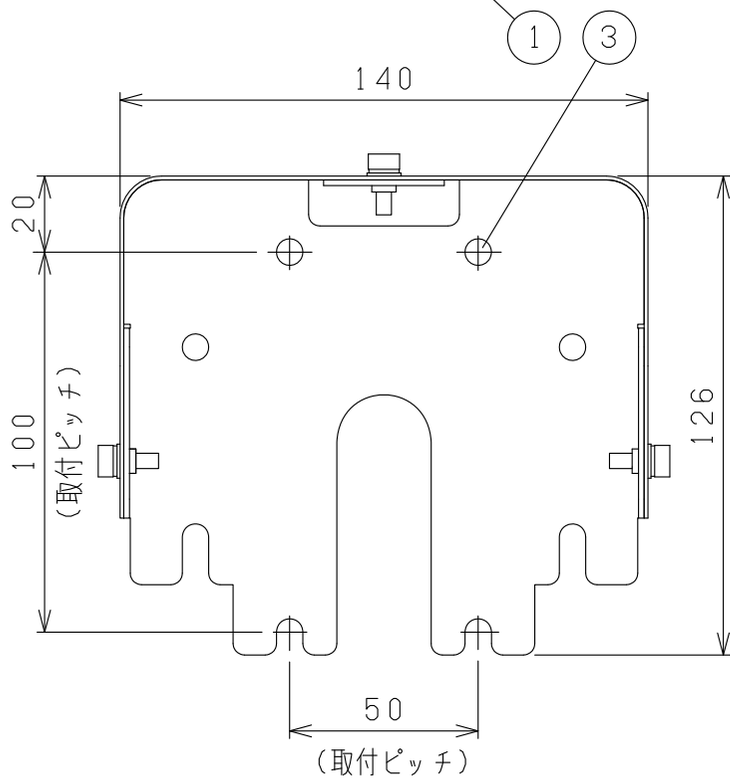
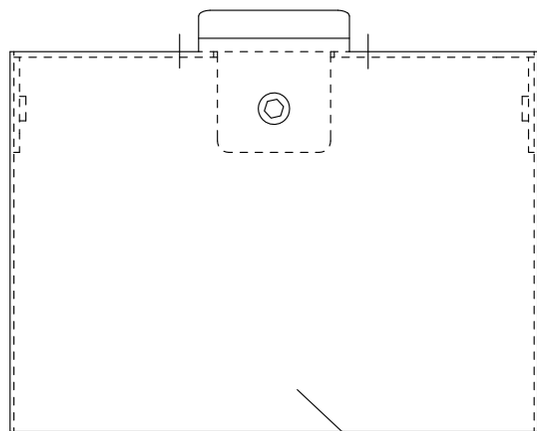
番号	名称	摘要	数量
1	本体	アルミニウム	1
2	赤外線センサ		3
3	作動表示灯	LED/オムニビュー	1
4	ケーブル	7芯×5m	1
5	角度調整器	ステンレス	1
6	角度調整用ネジ	M5 (六角穴付)	6
7	取付穴	φ7	4

仕様

定格電圧	DC24V
定格電流	L-C間:50mA, K-C間:50mA
監視電流	監視時:6mA (I ⁺ -C間) 最大:40mA
検知方式	赤外線3波長式
作動表示灯	火災時:赤色点灯 異常時:黄色点灯 遠隔診断時:青色点滅 電源投入時:緑色点滅
保護等級	IP66/IP67
終端器	本体に内蔵(CRE)
適合試験器	MTE2-RD
本体塗装色	濃茶メタリック
使用環境温度	-20℃~+60℃

生産終了

塗装		記号	DRD1-W
質量	1.5kg	尺度	1/4
日付	2017.7.10	品名	赤外線式3波長炎検知器 (屋外型)
図番	E1520087	ニッタン株式会社	



番号	名称	摘要	数量	
1	フ	ド	アルミニウム	1
2	取	付	ステンレス	2
3	取	付	穴 φ7	4

仕様

適合検知器 DRD1-W

生産終了

塗装		記号	DRD-14A
質量	300g	尺度	1/2
日付	2017.7.10	品名	赤外線式3波長炎検知器 耐候フード (屋外型)
図番	E1520088	ニッタン株式会社	