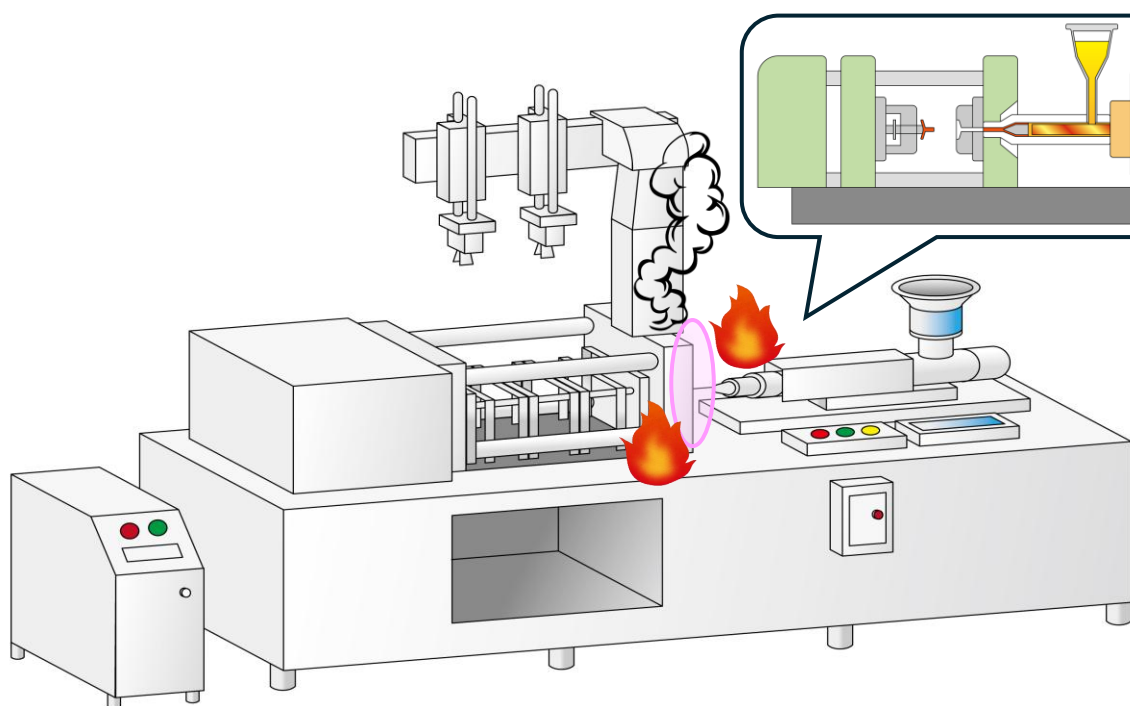


# 射出成形機 高速温度異常検知システム



射出成形機での  
異常温度、火災検知の自動化に貢献



## 【HEAT SHIFT PRO®シリーズ】の役割

- ①温度急変、急上昇検知⇒5分後に15℃急上昇⇒警報発報
- ②温度変化をリアルタイムでリモート監視
- ③微小な煙をリアルタイムで検知
- ③豊富なインターフェースを活用し様々な警報機器との連携



HEAT SHIFT®  
ホームページ



煙検知  
動画



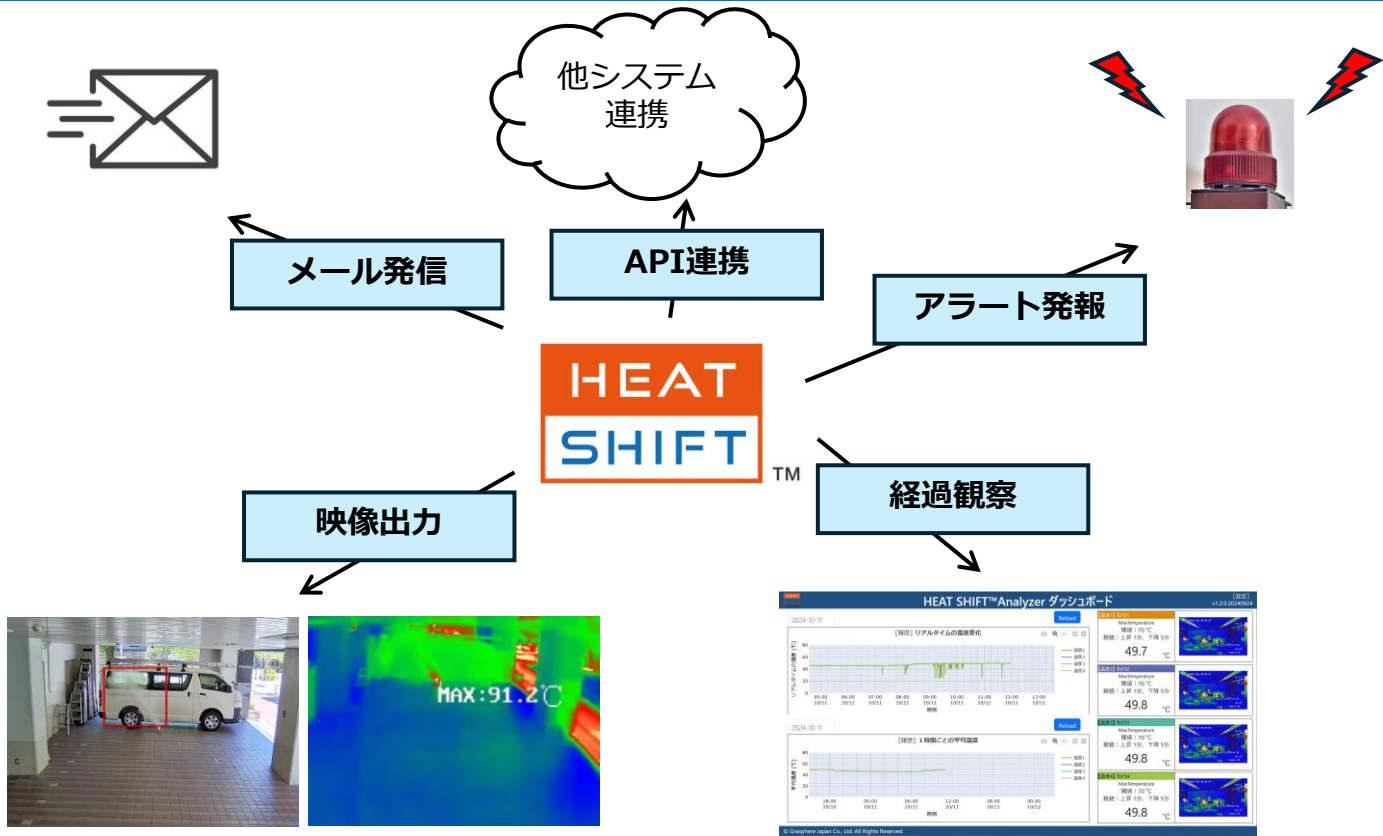
温度急変検知  
動画









お問い合わせ



# 発報サインを絶対に見逃さない



## HEAT SHIFT PRO™ シリーズ ラインナップ

<b>Specific Model</b> ・ 特定用途 ・ 狭小地設置	温度急変	短距離 広範囲	マイクロ (Micro Watcher)	 GJ-IPOMCB4FX242-THA	 製品ページ
		長距離 極狭小地	ナノ (Nano Watcher)	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> <b>近日発売予定</b> </div>	
<b>Normal Model</b> ・ 広範囲監視 ・ 通常設置	温度急変 火災	長距離 広範囲	ファイアー (Fire Watcher)	 GJ-IP2137FX-THSY/Q4	 製品ページ
	温度急変 火災 煙	超長距離	ファイアー ・ スモーク (Fire & Smoke Watcher)	 GJ-IPORB4FX241-THIRA/Y7	 製品ページ

