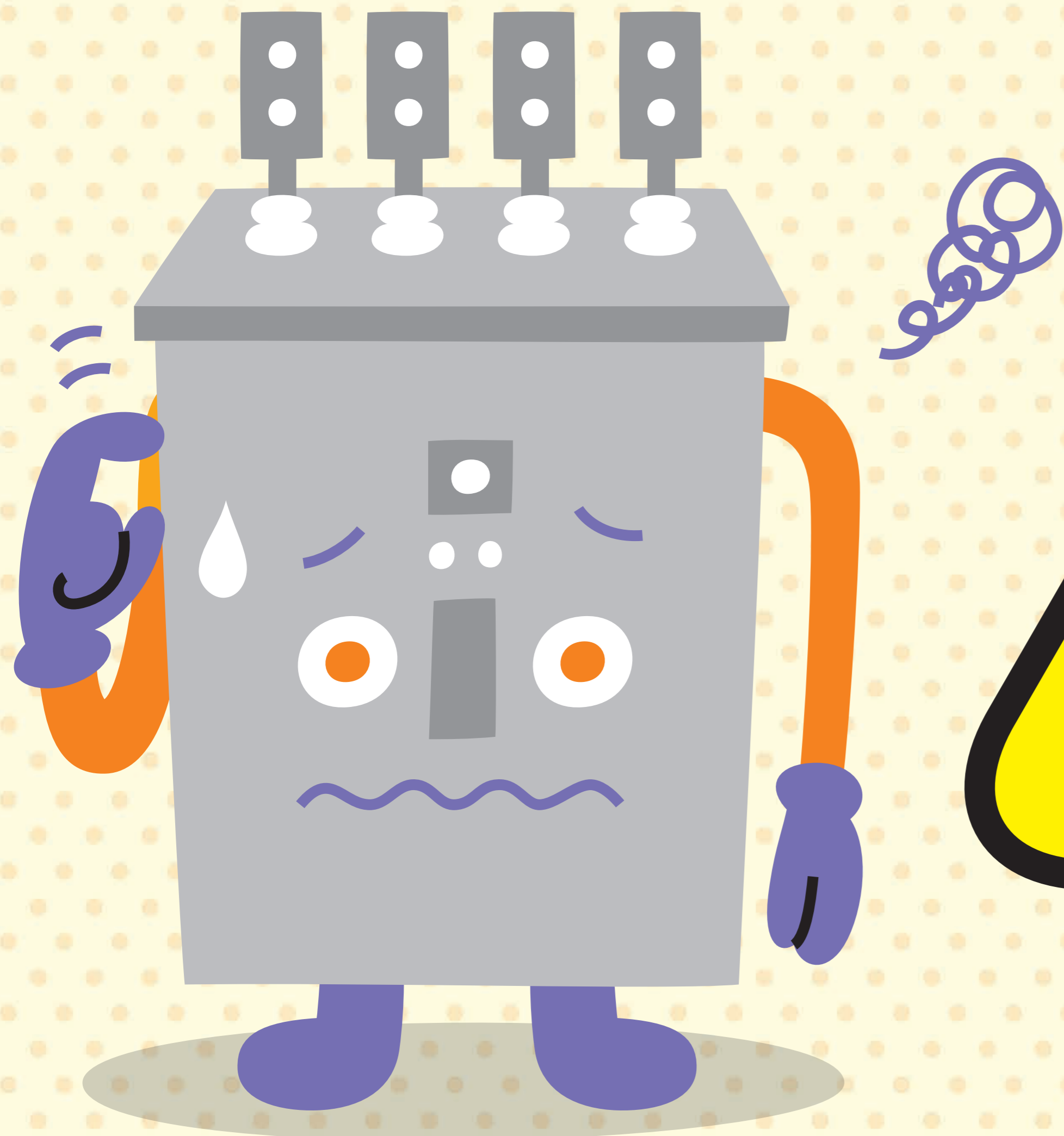


# あなたは大丈夫ですか？

高濃度 PCB 廃棄物の  
処分期限が迫っています。



変圧器(トランス)



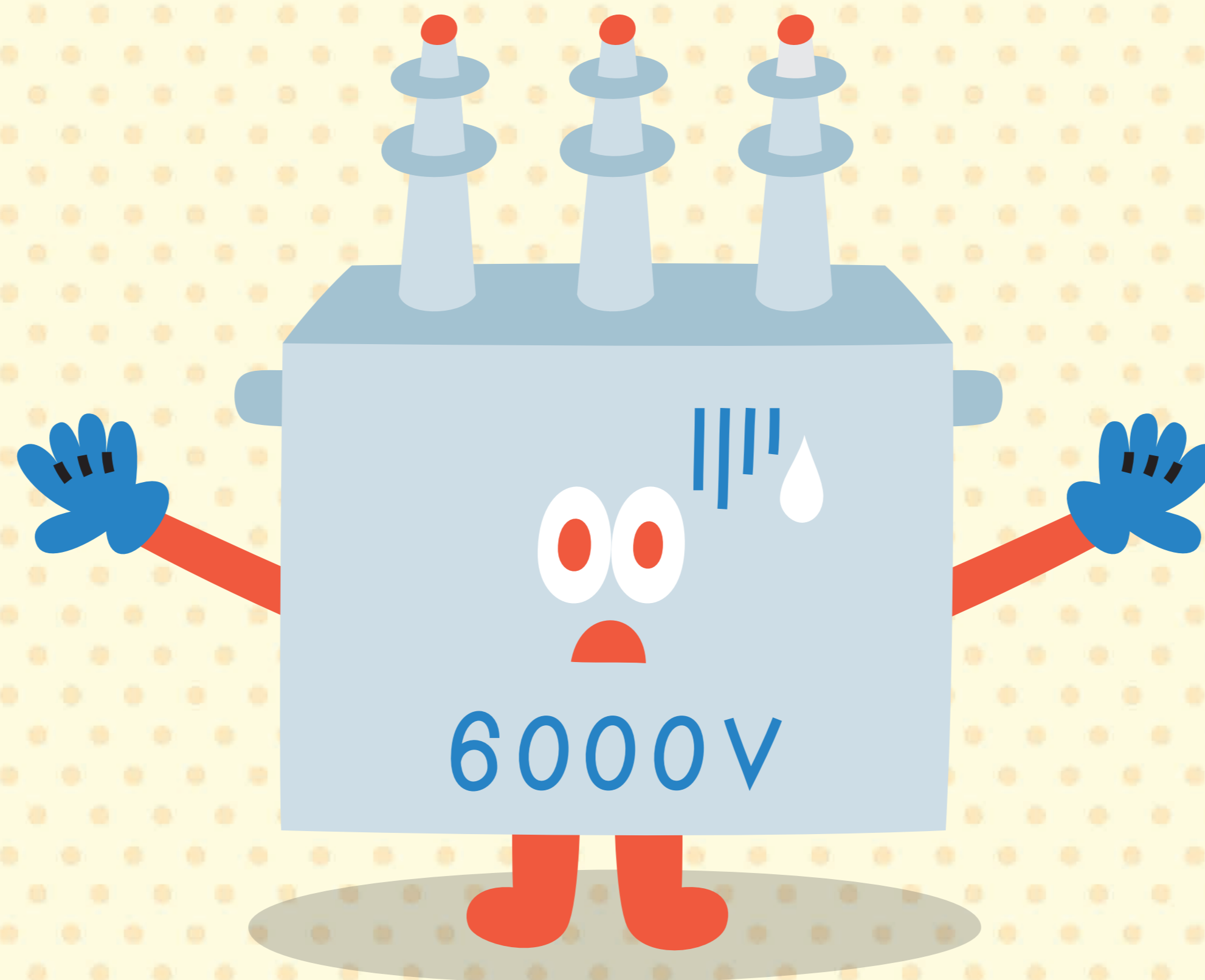
健康被害

が出るおそれ  
があります!

安定器



まもなく  
処分が  
できなく  
なります



コンデンサー



処分しないと  
罰則が  
あります

		処理先	処分期間
高濃度 PCB 廃棄物	変圧器・コンデンサー等	JESCO東京PCB処理事業所	令和4年3月31日まで
	安定器及び汚染物等	JESCO北海道PCB処理事業所	令和5年3月31日まで
低濃度 PCB 廃棄物		無害化処理認定施設等	令和9年3月31日まで

## PCB って何？

PCBは電気絶縁性に優れ、広く使用されましたが、有害性が確認され、現在では、新たな製造や使用が禁止されています。

## 何が問題なの？

PCBには毒性があり、様々な症状を引き起こす恐れがあります。過去には食中毒事件がありました。

## どうすればいいの？

PCB含有の有無を事業者が確認した上で、行政に届け、許可業者に委託し適切に処分する必要があります。