

作成日：2026年02月12日



## REACH(SVHC)第35次 調査報告書

下記弊社製品は2026年2月4日に欧州化学品庁(ECHA)によって更新された253項目の高懸念物質(SVHC)を0.1wt%以上含有していないことをご報告致します。

対象製品：水晶発振器 TQC71ACP、TQC71BCP、TQC71CCP、TQC71DCP  
TQC72ACP、TQC72BCP、TQC72CCP、TQC72DCP  
TQC73ACP、TQC73BCP、TQC73CCP、TQC73DCP

上記製品にはREACH規則、高懸念物質(SVHC)が0.1wt%以上含有していますか。

含有無し(No)

「含有」の場合は、以下に含有情報を記載。

| CAS No. | 物質名 | SVHC 質量<br>(g) | 含有濃度<br>(%) | 含有部位 |
|---------|-----|----------------|-------------|------|
|         |     |                |             |      |
|         |     |                |             |      |
|         |     |                |             |      |
|         |     |                |             |      |
|         |     |                |             |      |

社名：株式会社 東京クォーツ

部署：営業部

提出責任者：富田 修平