

# 各種調査報告書

製品本体のみの調査結果であり、包装・梱包副資材等は調査対象外としています。  
本報告書はサプライチェーンに基づいた環境調査結果の回答を基に作成しています。定量分析は行っていません。

|                                   |
|-----------------------------------|
| 作成日                               |
| 2024/5/22                         |
| 品番                                |
| T125D-80X2.0                      |
| 品名                                |
| TRUSCO 丸ダイス 細目 125径 M80X2.0 (SKS) |

| 調査項目   | 調査結果                     |
|--|--------------------------|
| RoHS2.0指令 (10物質)   | 意図的含有なし                  |
| REACH規則 SVHC物質   | REACH24次 (211物質) 意図的含有なし |
| 紛争鉱物<br>3TG (すず・タンタル・タングステン・金)、コバルト・マイカ  | 意図的含有なし                  |
| 米国TSCA PBT規則5物質<br>decaBDE デカブロモジフェニルエーテル 1163-19-5<br>PIP (3:1) リン酸トリス (イソプロピルフェニル) 68937-41-7<br>2,4,6-TTBP 2,4,6-トリ-tert-ブチルフェノール 732-26-3<br>PCTP ペンタクロロチオフェノール 133-49-3<br>HCBd ヘキサクロロブタジエン 87-68-3 | 意図的含有なし                  |
| ペルフルオロヘキサンスルホン酸とその塩 (PFHxS)<br>2024年2月1日 化審法：第一種特定化学物質に指定  | 意図的含有なし                  |
| メトキシクロル、デクロランプラス及び UV-328<br>2024年 化審法：第一種特定化学物質に指定予定  | 意図的含有なし                  |

※作成日時時点の調査結果です。

その他の調査依頼につきましては、購入先様へお問い合わせください。

トラスコ中山株式会社  
大阪商品部 PB品質保証課  
〒541-0053 大阪府大阪市中央区本町四丁目2番5号  
トラスコ セントラルビル  
mail: techno.center@trusco.co.jp