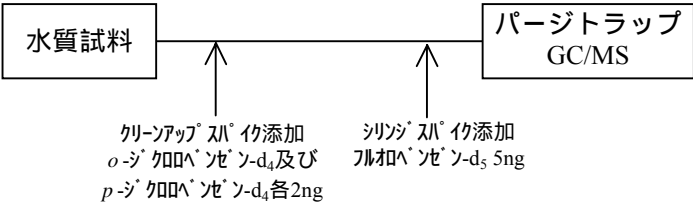


5. 詳細調査対象物質の分析法概要

物質名	分析法フローチャート	備考
<p>[6]o-ジクロロベンゼン [7]p-ジクロロベンゼン</p>	<p>【水質】</p>  <p>「要調査項目等調査マニュアル（平成12年12月）」準拠</p>	<p>分析原理： パージトラップGC/MS</p> <p>検出下限値： 【水質】（ng/L） [6] 7 [7] 10</p> <p>分析条件： カラム フェニルメチル シリコン 25-120m×0.2-0.75mm, 0.1-0.3μm Aquatic-2 60m×0.25mm, 1.40μm</p>