

## 凍結防止剤（塩化ナトリウム）の品質規格

凍結防止剤は、次の規格に適合したものとし、有害物質については、水質汚濁防止法排水基準「有害物質に係る基準」を満足するものとする。

塩 種	品質	粒度	固結状況	品質及び粒度試験方法
塩化 ナトリウム (粒状)	① 塩化ナトリウム 95%以上 ② 凍結防止剤10% 濃度水溶液にお ける含有成分が 水質汚濁防止法 の排水基準「有 害物質に係る基 準」に適合する こと。 ③ 含水率は3%以下 ④ 異物の混入、異 臭がなく、納入 時に固結のない こと。	①最大粒径 11.2mm以下 ②平均粒径 $0.5\text{ mm} \leq D_{50} \leq 2.5\text{ mm}$ ③0.15mm以下及 び5.6mm以上が 質量比でそれ ぞれ5%以下	栃木県道路公社 が行う固形散布 作業に支障がな く、均一に飛散 し、ダマ状にな りにくいもの。	<b>【品質試験】</b> ・有害物質 水質汚濁防止法で定める 有害物質測定方法による。 ・純度、含水率 「塩試験法」による。 ・異物等の確認検査 国内の備蓄倉庫で、内容 物の社内確認検査を実施 する。 <b>【粒度試験】</b> ・乾燥減量法による。 ・JIS K 0069「化学製品の ふるい分け試験方法」に おける乾式ふるい分け法 による。