

No	1-7-1	分類1	設備トラブル	分類2	基礎関係
質問	貯槽ヤードの基礎コンクリートにひび割れ、粉体化が見られます。				
回答	<p>長期に渡る使用、降水や大量の散水、蒸発器の頻繁な氷結と解氷、近隣設備からの振動等が原因と考えられます。</p> <p>修理等の必要性については販売店にご相談ください。</p>				
補足	<p>機器の支持材の強度不足による、機器の傾き、配管曲がりや破損、動機器の芯ズレ等が見られる場合は、修理等の対応が必要となります。</p> <p>対応策としては、目地の補修、表面の撥水加工、破損が重度の場合は基礎の再施工を行なうこととなります。</p>				