

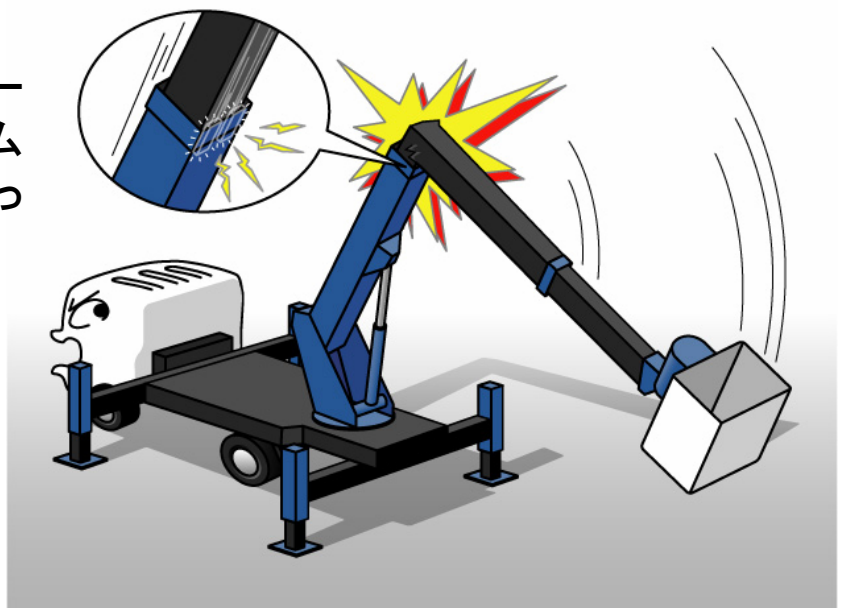
事故 事例

ブーム摩耗による折損事故

高所作業車・他クレーン車

事故発生状況

作業中にブームがゆっくりと折れ曲がった。
ブーム下面のスライドプレートが摩滅し、セカンドブーム下板が異常摩耗して薄くなっていた。



原因

- ・点検不足(スライドプレートならびにブームの摩耗など異常の有無)
- ・ブームの摺動部にグリースを塗布していない状態での長期使用

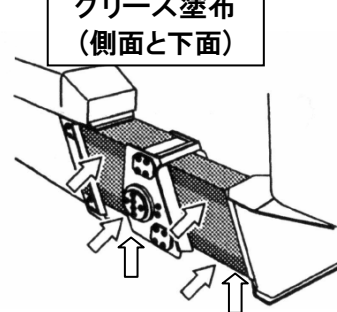
対策

定期自主検査時にブーム摺動部の点検とグリース塗布を行う

- ・ブームの損傷やスライドプレート摩耗量の点検を行ってください。
- ・ブーム下面や側面の摺動部に、グリースを塗布してください。
- ・摺動部にゴミが噛みこむと、早く摩耗します。ゴミがある場合は、清掃してから給脂してください。

注)グリースはタダノ純正品を使用してください。

グリース塗布
(側面と下面)



機種によりグリース塗布部
は異なります

詳細は取扱説明書やメンテナンスノートを参照してください。