

## 機器の維持・メンテナンスについて

2017年1月5日  
株式会社オサシ・テクノス  
品質管理責任者 尾崎一裕

平素は弊社製品をご利用いただき、誠にありがとうございます。  
弊社製品の維持・メンテナンスについては下記の通りです。  
ご確認の程何卒よろしくお願い申し上げます。

### 記

#### ①保証期間

ご購入後1年間（但し、新古品・中古品は除く）

#### ②標準使用年数

製品の使用年数は、使用環境や保存環境、メンテナンスの有無によって大きく左右されます。一覧表の使用年数はその年数を過ぎると不具合の発生率が高くなるという目安です。年数を越えたからといって必ず故障する訳ではありません。環境によっては使用年数内に故障が発生する場合があります。ご理解の程をよろしくお願いいたします。

製品名		標準使用年数
水位データ集録装置	NetLG-001N	5年
アナログデータ集録装置	NetLG-102	5年
4ゲージ歪データ集録装置	NetLG-104	5年
雨量データ集録装置	NetLG-201	5年
ひずみ・水位データ集録装置	NetLG-301N	5年
NetLG-301N用増設ユニット	301N+	5年
4ゲージひずみデータ集録装置	NetLG-401N	5年
NetLG-401N用増設ユニット	401N+	5年
伸縮データ集録装置	NetLG-501	5年
グラフ付伸縮計	SLG-100	5年
グラフ付水位計	WLG-01N	5年
警報出力装置	NetAL-1	5年
ばらまき型傾斜計	NetBC-30L（データロガー）	5年
ばらまき型傾斜計	NetBC-30S（センサ）	5年
OSNETカメラ	NetCM-1	5年
RS-232C変換器	NetGW-1	5年
6ポートハブ	NetHB-1	5年
パケット通信機	NetMAIL-2	5年
OSNET無線機	NetMI-3T	5年
OSNET避雷器	NetSP-1/NetSP-2	3年
警報ユニット	AL-TypeC	5年
水圧式水位検出器	DS-1/MS-2L	5年
インターネット水位計	ITC-01/ITC-02	5年
インターネット雨量計	ITC-21	5年
転倒マス型雨量発信器	RS-2	5年
防水型水位計	WP-1	5年

### ③メンテナンス

メンテナンスを行う間隔は使用環境によって大きく異なりますが、定期的にメンテナンスを行う事で機器の使用年数を伸ばすことができます。

また、工場での精密点検だけでなく、機器の使用中に現地で行う状態確認により、不具合等を早期発見することもメンテナンスの一環となります。一覧表のメンテナンスの頻度はあくまで目安です。結露しやすい・虫が多い・落雷が多い・水質が悪いなど、現場環境に応じてメンテナンスの頻度を変更する必要があります。

製品名		メンテナンス
水位データ集録装置	NetLG-001N	1年毎
アナログデータ集録装置	NetLG-102	1年毎
4ゲージ歪データ集録装置	NetLG-104	1年毎
雨量データ集録装置	NetLG-201	1年毎
ひずみ・水位データ集録装置	NetLG-301N	1年毎
NetLG-301N用増設ユニット	301N+	1年毎
4ゲージひずみデータ集録装置	NetLG-401N	1年毎
NetLG-401N用増設ユニット	401N+	1年毎
伸縮データ集録装置	NetLG-501	1年毎
グラフ付伸縮計	SLG-100	1年毎
グラフ付水位計	WLG-01N	1年毎
警報出力装置	NetAL-1	1年毎
ばらまき型傾斜計	NetBC-30L (データロガー)	1年毎
ばらまき型傾斜計	NetBC-30S (センサ)	1年毎
OSNETカメラ	NetCM-1	1年毎
RS-232C変換器	NetGW-1	1年毎
6ポートハブ	NetHB-1	1年毎
パケット通信機	NetMAIL-2	1年毎
OSNET無線機	NetMI-3T	1年毎
OSNET避雷器	NetSP-1/NetSP-2	1年毎
警報ユニット	AL-TypeC	1年毎
水圧式水位検出器	DS-1/MS-2L	半年毎
インターネット水位計	ITC-01/ITC-02	1年毎
インターネット雨量計	ITC-21	1年毎
転倒マス型雨量発信器	RS-2	半年毎
防水型水位計	WP-1	1年毎

以上