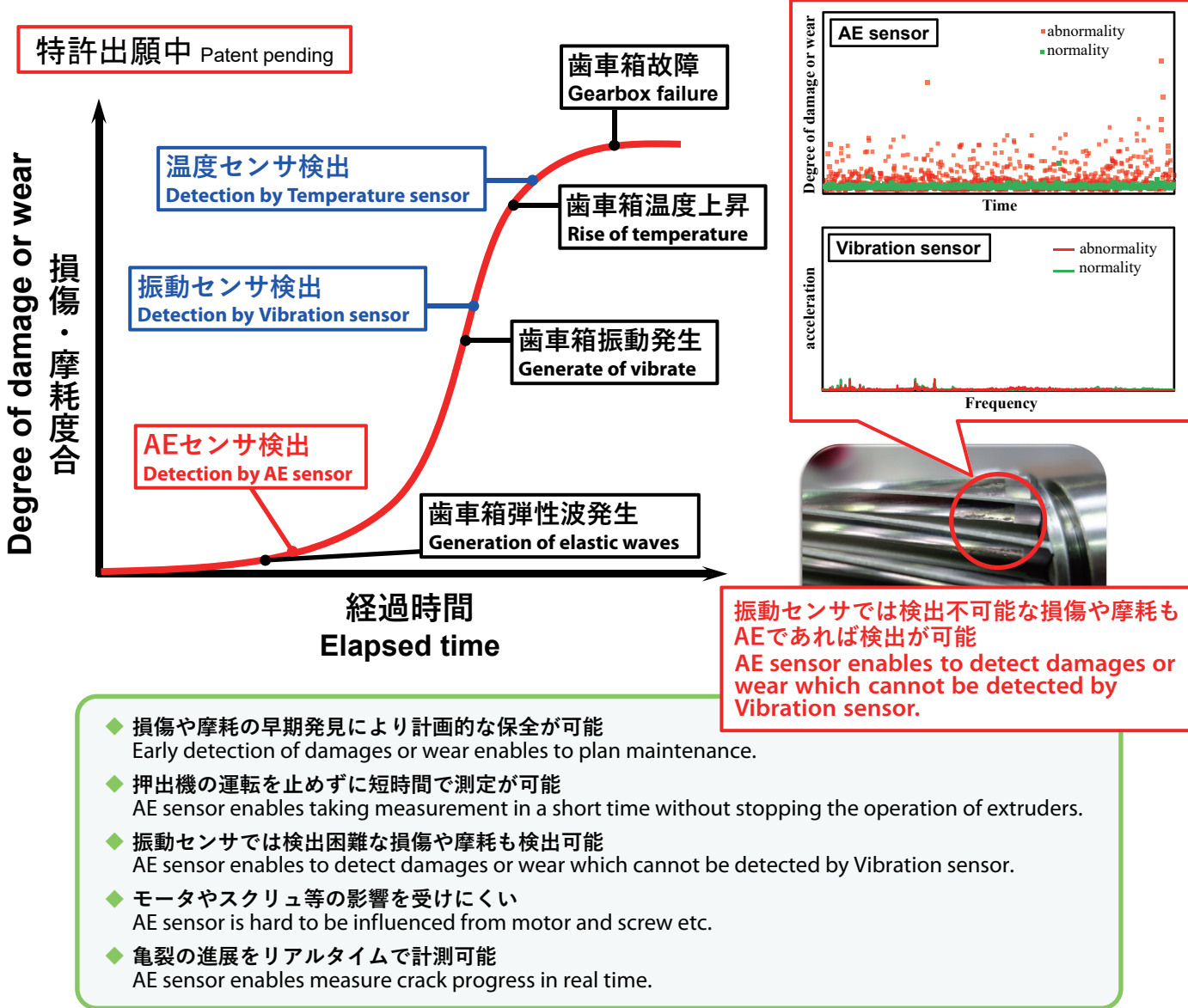


歯車箱の予知保全

Predictive maintenance of Gearbox

AEセンサを使用した予知保全技術で突発的な故障の防止に貢献します
The predictive maintenance technology using AE sensor helps to prevent accidental failures.

- AEセンサは振動センサや温度センサよりも早い段階で損傷や摩耗を検出可能
AE sensor enables to detect damages or wear much earlier stage than Vibration sensor or Temperature sensor.



* 本カタログの内容・仕様数値は、不断の研究改良により変更する場合がありますので、ご了承下さい。
* We reserve the right to change any of the specifications in the catalog without notice in order to effect improvements.

芝浦機械株式会社

成形機サービス部

〒410-8510 静岡県沼津市大岡 2068-3
TEL:055-926-5133 FAX:055-925-6583

対象機種：押出成形機

SHIBAURA MACHINE CO., LTD.

Metal and Plastics Industrial Machine Service Department

2068-3, OOKA NUMAZU-SHI SHIZUOKA-KEN 410-8510, JAPAN
TEL: +81-55-926-5133 FAX: +81-55-925-6583

Target model : Extruders