

世界初・最新型・知能型・携帯型  
設備診断装置システムMDr<sup>(注1)</sup>シリーズ  
状態基準型予防保全(CBM<sup>(注2)</sup>)の実現  
安全・安心で持続発展可能な生産システムに役立つ

**MDr -110 ハンディタイプの設備診断器** [ハンディタイプの設備診断器]

CBMクラス1：簡易診断に対応

**MDr -120 PPC<sup>(注3)</sup>・PC無線通信タイプ** [ハンディタイプの設備診断器+PPC・PC診断用ソフト]

CBMクラス2：簡易診断+精密診断に対応

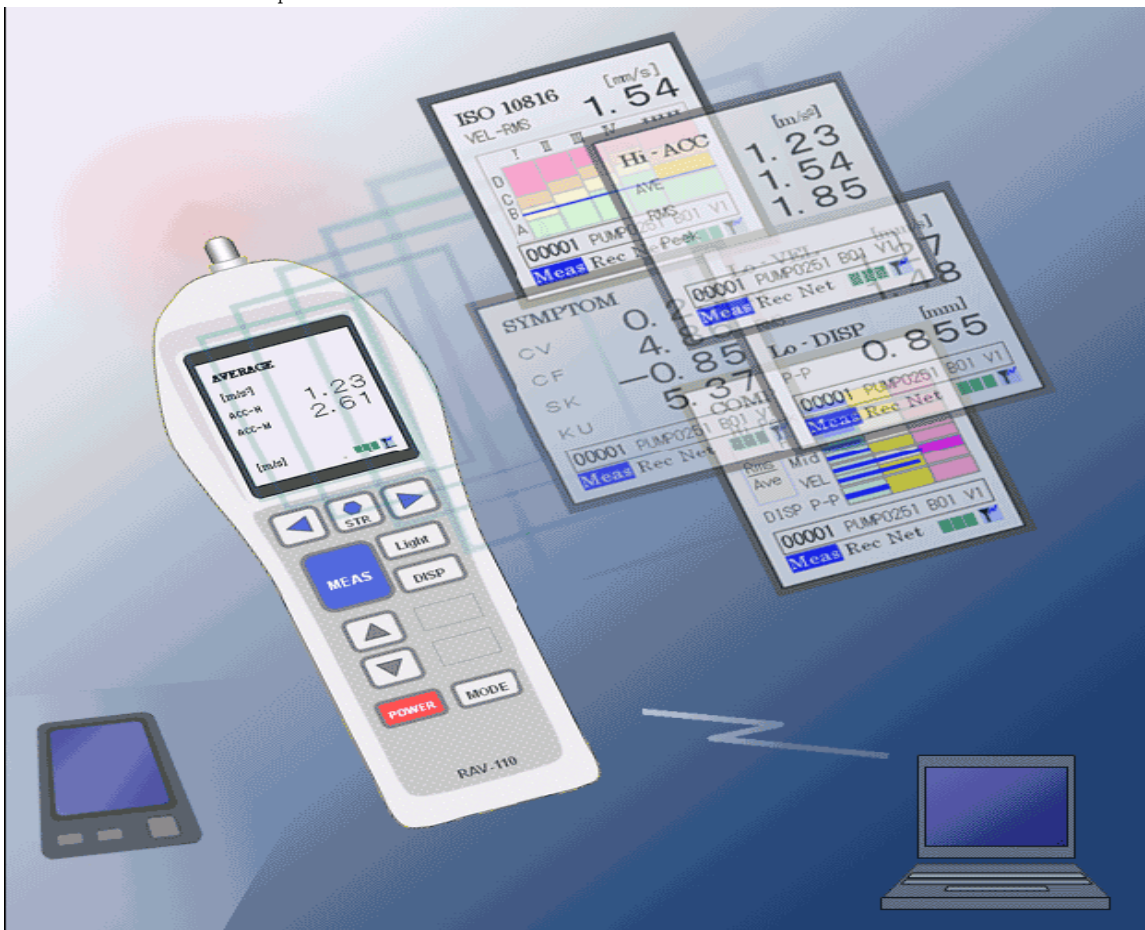
**MDr -130 全機能タイプ** [ハンディタイプの設備診断器+常置センサ+PPC・PC診断用ソフト]

CBMクラス3：オンライン・オフライン状態監視・診断に対応

**注1** MDr=Machine Doctor

**注2** CBM=Condition Based Maintenance

**注3** PPC=Pocket Personal Computer



三重大学 生物資源学部 環境情報システム工学講座 システム設計学研究室