【用途】車輌、部品等の振動特性、音の計測及び解析

【装置概要】

- ①加速信号発生&データ収録装置 B&K 3560-D-E15型
- ②3軸加速度ピックアップセンサー&ケーブル B&K 4524-B型
- ③マイクロフォンセンサー&ケーブル B&K 4189-A-021型
- ④ハンマリングキット B&K 8206-002型
- ⑤加振機&アンプ(力変換機含む)

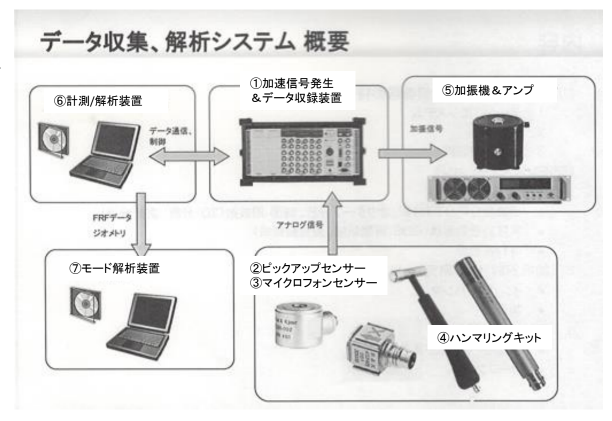
パワーアンプ:B&K 2720型

加振機: B&K 4825型(100N)、4809型(50N)

力変換機(フォースセンサー): B&K 8230-002型

- ⑥計測/解析装置 EG-0487型(OS: Windows7、Ver.14)
- ⑦モード解析装置 EG-0487型(OS: Windows7、Ver.14)

【設置年】2008(H20)年



①加速信号発生&データ収録装置 B&K 3560-D-E15型



加速信号発生&データ収録装置 (フロントエンド)



電源ケーブル

BNCケーブル

LANケーブル

- ②3軸加速度ピックアップセンサー&ケーブル B&K 4524-B型保有数:12個
- ③マイクロフォンセンサー&ケーブル B&K 4189-A-021型 保有数:10個
- ④ハンマリングキット B&K 8206-002型









2

⑤加振機&アンプ(力変換機含む) パワーアンプ: B&K 2720型 加振機: B&K 4825型(100N)、4809型(50N) 力変換機(フォースセンサー): B&K 8230-002型



加振棒



加振機 B&K 4825型(100N)



加振機 B&K 4809型(50N)



(C) ...

アンプ カ変換機

- ⑥計測/解析装置 EG-0487型(OS: Windows7、Ver.14)
- ⑦モード解析装置 EG-0487型(OS: Windows7、Ver.14)





6

 \bigcirc

加速度ピックアップセンサーを固定するためのクリップを用意しています。 有料で使用(買取)頂けます。



UA1407(平薄) 120円/個



UA1475(平厚) 220円/個



UA1478 370円/個

【貸出形態】

貸出形態	機器No.						
	1	2	3	4	5	6	7
振動騒音計測装置及び解析ソフト利用	•		•	•	•	•	•
振動騒音計測装置利用(加振機利用)	•	•	•	•	•	•	_
振動騒音計測装置利用	•	•	•	_	_	•	_
騒音計測装置利用	•	_	•	_	_	•	_
加振機&アンプ(力変換機含む)利用	_	_	_	_	•	_	_
ハンマリングキット利用	_	_	_	•	_	_	_
加速度ピックアップセンサー利用※	_		_	_	_	_	_
マイクロフォンセンサー利用 ※	_	_	•	_	_	_	_

※:1個から貸出可能 料金はこちらを参照