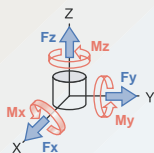
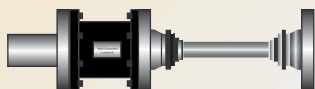
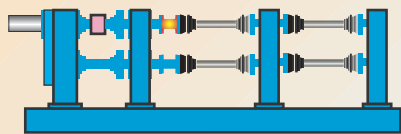


計測 **Fx** 計測 **Fy** 計測 **Fz** 計測 **Mx** 計測 **My** 計測 **Mz**

精度 **0.2%** 干涉 **0.5%** 用途 **車** 容量 **高** 試験 **回転**



## CVJ 6分力測定装置

分力  
6

# LMC-6815

スリップリング・エンコーダ外付型 (客先用意)

CVT (等速ボールジョイント) 試験機に取付けて、起振力を計測するための6分力測定装置です。

尚、回転する検出器よりの信号授受に使用するスリップリングおよび静止座標変換の為に使用する回転角検出用エンコーダはご用意願います。

サイズ 170 × H100

型 式	定格負荷					
	(N) Fx	(N) Fy	(N) Fz	(Nm) Mx	(Nm) My	(Nm) Mz
LMC-6815-1000N	±1000	±2000	±2000	±2000	±300	±300
-1500N	±1500	±3000	±3000	±3000	±400	±400
-2000N	±2000	±4000	±4000	±4000	±500	±500

### 標準構成

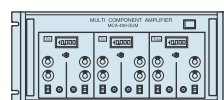
検出器



指定長



専用増巾器



CVJ 試験機

CVJ 6分力測定装置

日章電機株式会社

A10-1