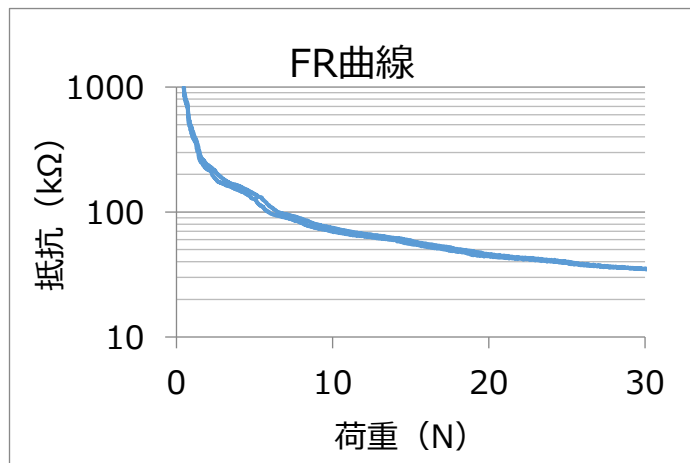
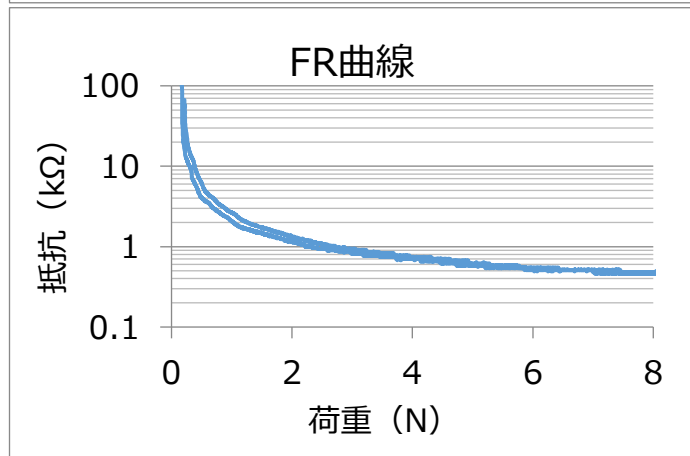


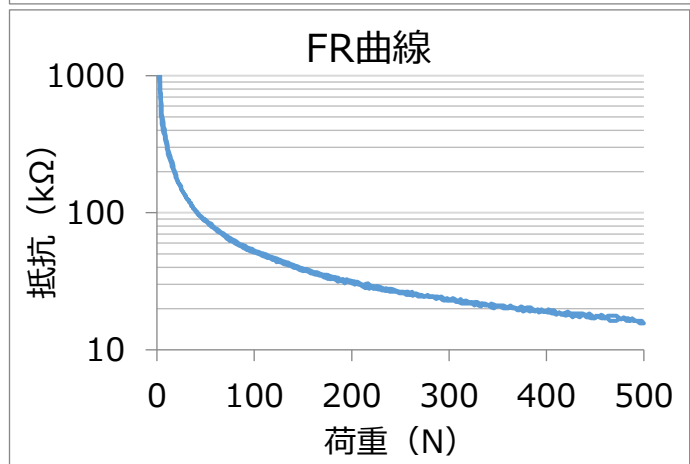
## 感圧センサユニット FR 特性データ



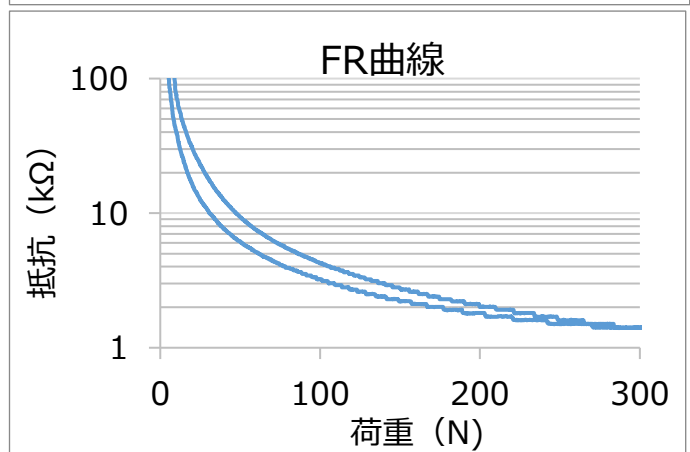
CKS10M-S  
測定環境：22℃50%  
荷重速度：1mm/min  
押し子：φ12 ウレタン R ショア A90



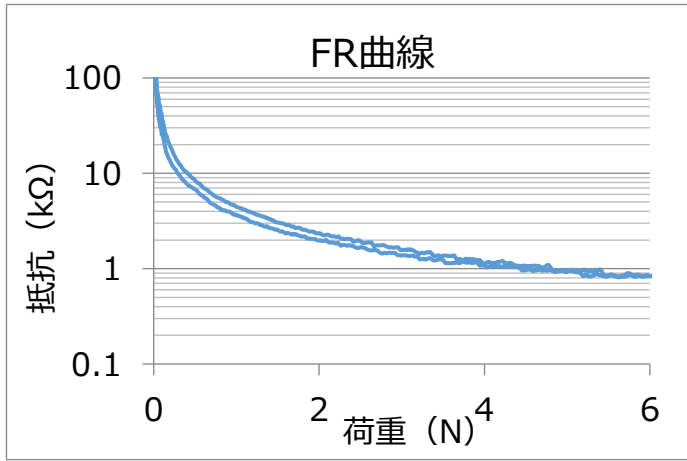
CKS10L-R  
測定環境：22℃50%  
荷重速度：2mm/min  
押し子：φ12 ウレタン R ショア A30



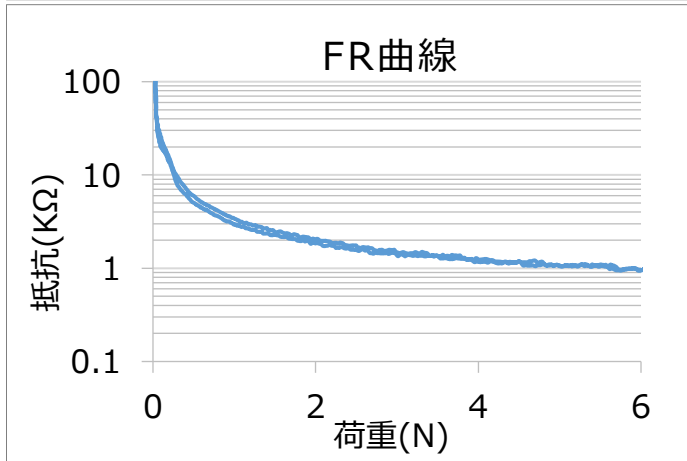
CKS35H-S  
測定環境：22℃50%  
荷重速度：2mm/min  
押し子：φ36 ウレタン R ショア A90



CKS-RA300M  
測定環境：22℃50%  
荷重速度：2mm/min  
押し子：R=6の蒲鉾型 長さ120 mm  
NBR ショア A70



CKS18L-F  
 測定環境：22℃50%  
 荷重速度：1mm/min  
 押し子：φ20 ウレタン R ショア A30



CKS10L-F  
 測定環境：22℃50%  
 荷重速度：2mm/min  
 押し子：φ12 ウレタン R ショア A30

※このデータは代表値であり性能を保証するものではありません