



รูปที่ 4.18 ผลการบีบอัดสัญญาณ ในอัตราส่วนที่แตกต่างกันของแบนด์ความถี่ผ่านสูง

1.5 นิ้ว นับ  
จากขอบซ้าย



1 นิ้ว นับ  
จากขอบขวา

รูปที่ 4.19 ลักษณะการต่ออุปกรณ์เพื่อวัดสเปกตรัมบีบอัด  
สัญญาณพัลส์พลวัตแบบหลายแบนด์

- ระยะห่างระหว่างค่าอธิบายรูปภาพกับขอบของรูปภาพเท่ากับ 1.3 เซนติเมตร วัดจากขอบล่างสุดของรูปหรือกรอบรูปจนถึงส่วนบนสุดของตัวอักษร (ไม่ใช่สระ)
- ชื่อรูปหากอยู่ในบรรทัดเดียวให้จัดอยู่กึ่งกลางหน้ากระดาษ แต่ถ้ามากกว่า 2 บรรทัด หลังจากจบบรรทัดแรกซึ่งตั้งเป็นจัดแบบกึ่งกลางให้ขึ้นบรรทัดใหม่ และจัดให้ชิดซ้ายโดยตั้งขอบกระดาษให้ตรงกับชื่อรูปในบรรทัดบน
- รูปภาพจัดให้อยู่กึ่งกลางหน้ากระดาษ โดยต้องมีความคมชัดพอสมควร
- ระยะห่างระหว่างหมายเลขรูปกับชื่อรูป อยู่ระหว่าง 1-2 เคาะ (ตามความเหมาะสม)