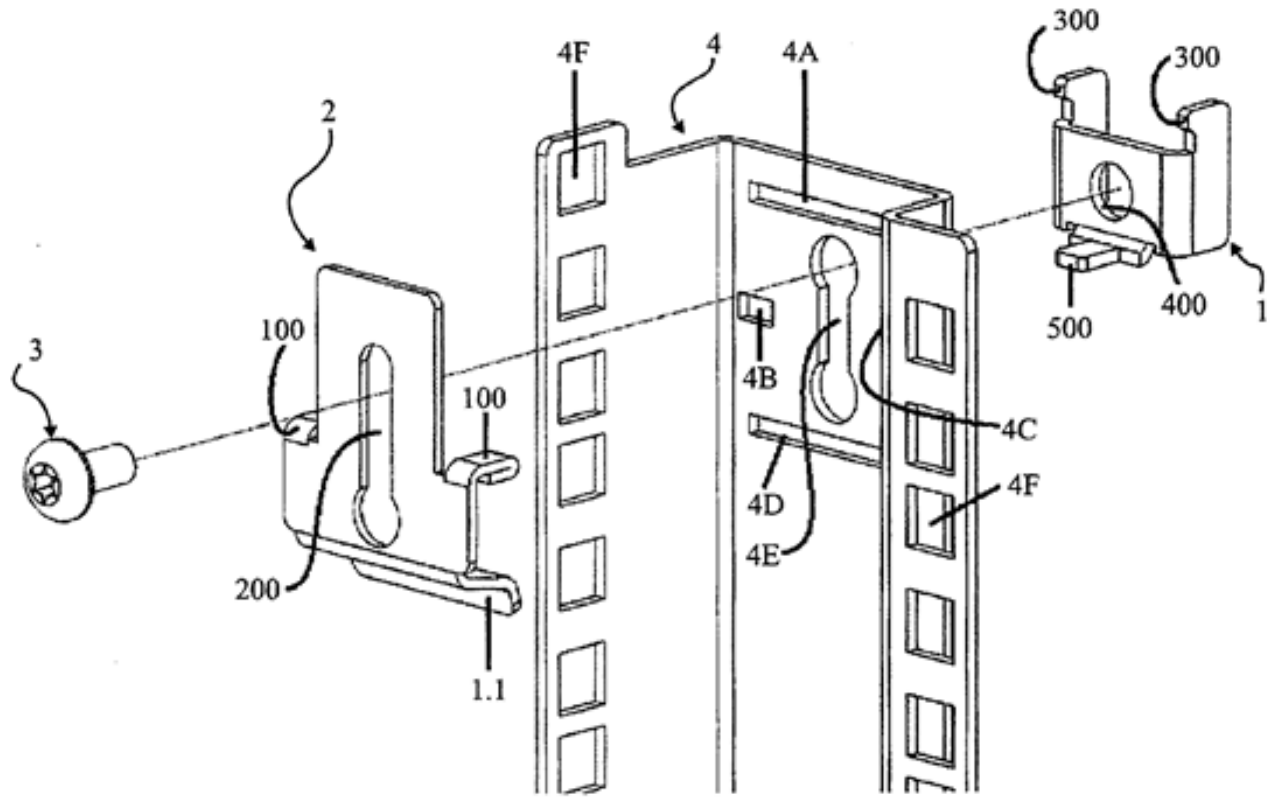


(12) ประกาศโฆษณาคำขอรับสิทธิบัตรการประดิษฐ์

(21) เลขที่คำขอ 1001000787 (22) วันที่ยื่นคำขอ 25 พฤษภาคม 2553	(51) สัญลักษณ์จำแนกการประดิษฐ์ระหว่างประเทศ Int.Cl.10 A47B 1/00
(31) เลขที่คำขอที่ยื่นครั้งแรก - (32) วันที่ยื่นคำขอครั้งแรก - (33) ประเทศที่ยื่นคำขอครั้งแรก -	(71) ผู้ขอรับสิทธิบัตร บริษัท เซอวาล อิเล็กทรอนิกส์ เอ็น โคลสเซอร์ จำกัด (72) ผู้ประดิษฐ์ นายเสรี อุตศรียา และคณะ (74) ตัวแทน -
(54) ชื่อที่แสดงถึงการประดิษฐ์	ชุดปะกั๊บ (clamp set) ของตู้ 19 นิ้ว สำหรับงานเทคโนโลยีสารสนเทศและสื่อสาร
(57) บทสรุปการประดิษฐ์	<p>ตู้ 19 นิ้ว นี้ โครงสร้างหลักจะประกอบไปด้วย โครงด้านบน (frame top) จำนวนหนึ่งชิ้น และ โครงด้านล่าง (frame bottom) จำนวนหนึ่งชิ้น เสาหลัก (frame post) จำนวนสี่เสา รางยึดเสา (post mounting bracket) จำนวนแปดชิ้น เสายึดอุปกรณ์ (vertical mounting channel) จำนวนสี่เสา ชุดปะกั๊บ (clamp set) จำนวนแปดชุด โดย ส่วนปลายทั้งสองด้านของเสายึดอุปกรณ์ (vertical mounting channel) จำนวนสี่เสาจะ ยึดเข้ากับรางยึดเสา (post mounting bracket) ทั้งแปดชิ้นด้วย ชุดปะกั๊บ (clamp set) ตาม การประดิษฐ์นี้ โดยชุดปะกั๊บ (clamp set) จะทำหน้าที่ช่วยในการเลื่อนเสายึดอุปกรณ์ (vertical mounting channel) ไปทางด้านซ้ายหรือด้านขวา เพื่อให้มีขนาดความลึกพอดี กับอุปกรณ์ที่จะนำมาติดตั้งในตู้ 19 นิ้ว โดยไม่ต้องถอดเสายึดอุปกรณ์ (vertical mounting channel) ออกมา นอกจากนั้น ชุดปะกั๊บ (clamp set) จำนวนแปดชุดมีขนาด เท่ากันพอดีและสามารถใช้ทดแทนกันได้</p>



(ข้อถือสิทธิ 2 ข้อ, รูปเขียน 3 รูป)