

- (19)  กรมทรัพย์สินทางปัญญา
กระทรวงพาณิชย์
- (10) เลขที่ประกาศโฆษณา 2001001951A
(43) วันประกาศโฆษณา 10 ตุลาคม 2565

(12) ประกาศโฆษณาคำขอรับสิทธิบัตรการประดิษฐ์ที่ยื่นผ่านระบบพีซีที

<p>(21) เลขที่คำขอ 2001001951</p> <p>(24) วันที่รับคำขอ 3 เมษายน 2563</p> <p>(22) วันที่ยื่นคำขอ 23 สิงหาคม 2561</p>	<p>(51) สัญลักษณ์จำแนกการประดิษฐ์ระหว่างประเทศ Int.Cl.10 B32B 27/00</p> <p>(89) เลขที่คำขอพีซีที PCT/JP2018/031218</p>
<p>(31) เลขที่คำขอที่ยื่นครั้งแรก 2017-196719</p> <p>(32) วันที่ยื่นคำขอครั้งแรก 10 ตุลาคม 2560</p> <p>(33) ประเทศที่ยื่นคำขอครั้งแรก ญี่ปุ่น</p>	<p>(71) ผู้ขอรับสิทธิบัตร เกียวโด พรินท์ติ้ง โค., แอลทีดี.</p> <p>(72) ผู้ประดิษฐ์ อิวาซากิ, โนบุฮิสะ และคณะ</p> <p>(74) ตัวแทน นางคารานีย์ วัจนะวุฒิวงศ์ และ/หรือ นางสาวสนทยา สังขพงศ์ และ/หรือ นางสาวสุคนธ์ทิพย์ จิตมงคลทอง บริษัท คิลลิเกีแอนดกิบินส์ อินเตอร์เนชั่นแนล จำกัด เลขที่ 1011 อาคารสุภาลัย แกรนด์ ทาวเวอร์ ชั้นที่ 20-26 ถนนพระราม 3 แขวงช่องนนทรี เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร 10120</p>
<p>(54) ชื่อที่แสดงถึงการประดิษฐ์ แผ่นอัดซ้อนแบบโปร่งใส</p> <p>(57) บทสรุปการประดิษฐ์</p> <p>แผ่นอัดซ้อนแบบโปร่งใสนี้มีชั้นด้านนอก 1, ชั้นยึดติด 2 และชั้นด้านใน 3 ที่ถูกจัดให้มีขึ้นตามลำดับนี้ ชั้นยึดติด 2 ประกอบด้วยสารสำหรับดูดกลืนรังสีอัลตราไวโอเล็ตที่มีเบนโซไตรอะโซลเป็นสารพื้นและสารสำหรับดูดกลืนรังสีอัลตราไวโอเล็ตที่มีเบนโซฟีโนนเป็นสารพื้น</p> <p>(ข้อถือสิทธิ 12 ข้อ, รูปเขียน 7 รูป)</p>	