

# 3 ข้อควรรู้เกี่ยวกับเลนส์โปรเกรสซีฟ ‘นิคอน’ ชวน มองโลกผ่านเลนส์ ในแบบที่คุณต้องการ



กรุงเทพฯ, 7 กุมภาพันธ์ 2563 – ดูเหมือนว่าการใช้เวลาไปกับโซเชียลมีเดียของคนไทยวันละหลายชั่วโมงจะเป็นเรื่องปกติ เพราะด้วยไลฟ์สไตล์ของคนในปัจจุบันที่เน้นความรวดเร็ว ข้อมูลข่าวสารเข้าถึงได้ง่ายเพียงปลายนิ้วคลิก เทคโนโลยี สมาร์ทโฟน หรือคอมพิวเตอร์ จึงเข้ามามีบทบาทสำคัญและเป็นเพื่อนคู่ใจ (คู่ตา) อย่างหลีกเลี่ยงไม่ได้ ด้วยกระแสความสนใจและการตื่นตัวในการดูแลสุขภาพตา รวมถึงการเลือกแว่นสายตาของคนในสังคมที่มากขึ้น บริษัท เอสซีอีอาร์ ดิสทริบิวชัน (ประเทศไทย) จำกัด ตัวแทนจัดจำหน่ายเลนส์สายตานิคอนประจำประเทศไทย จึงได้เผย 3 ข้อควรรู้ เกี่ยวกับเลนส์โปรเกรสซีฟ (Progressive Lens) อีกหนึ่งเลนส์ทางเลือกคุณภาพเพื่อคนที่มีปัญหาค่าสายตาหรือต้องการที่จะดูแลสุขภาพตาในระยะยาว ดังนี้

## 1. ชัดทุกระยะ ครบจบในเลนส์เดียว

เลนส์โปรเกรสซีฟ เป็นเลนส์ที่ให้วิสัยทัศน์คมชัดทุกระยะการมองเห็นและเป็นธรรมชาติ ผู้สวมใส่สามารถมองเห็นวัตถุจากระยะไกล กลาง และใกล้ได้อย่างต่อเนื่องไร้รอยต่อ ผ่านการทำงานภายในเลนส์เดียวกัน ผู้สวมใส่ไม่จำเป็นต้องมีแว่นหลายอันหรือถอดแว่นออกสวมแว่นเข้าตลอดเวลา อีกทั้งยังช่วยส่งเสริมภาพลักษณ์ แตกต่างจากเลนส์สองชั้น

ที่มีขีดกลางเลนส์ ที่เมื่อดูแล้วจะรู้ทันทีว่าผู้ใช้มีค่าสายตายาว และเมื่อสายตามองเห็นภาพได้คมชัดแล้ว ผู้สวมใส่จึงไม่จำเป็นต้องหรีตาหรือขมวดคิ้ว(แบบไม่รู้ตัว)ขณะปรับโฟกัสสายตา ที่ซึ่งจะทำให้เสียบุคลิกอีกด้วย

## 2. ทำไมบางคนใส่แล้วยังมีอาการมีน?

ความต้องการและความเคยชินในการมองเห็นของแต่ละบุคคลนั้นแตกต่างกัน แต่ด้วยข้อจำกัดของเลนส์โปรเกรสซีฟทั่วไปที่มีในตลาดที่มีโครงสร้างจำกัด หนึ่งโครงสร้างเลนส์จึงถูกนำไปปรับใช้สำหรับหลายค่าสายตา ทำให้ไม่ได้แว่นสายตาเฉพาะบุคคลจริงๆ ผู้สวมใส่ยังคงได้รับภาพที่ไม่เป็นธรรมชาติ ต้องใช้เวลาในการปรับตัว ต้องขยับแว่นขึ้นลงบ่อยครั้งเพื่อปรับโฟกัสหรือลดความบิดเบือนของภาพ หลายคนรู้สึกไม่สบายตา มีอาการมีน เวียนศีรษะ ซึ่งกว่าครึ่งพบว่ามิสาเหตุมาจากการวางตำแหน่งเลนส์ไม่เข้ากับสรีระหรือพฤติกรรมของผู้สวมใส่นั้นเอง

## 3. Nikon SeeMax Ultimate: เลนส์โปรเกรสซีฟของคุณ คุณออกแบบได้

ดวงตาและแว่นตาจำเป็นต้องทำงานร่วมกันเพื่อสร้างการมองเห็นที่มีประสิทธิภาพสูงสุด การเลือกเลนส์จึงควรให้ความสำคัญกับผู้สวมใส่เป็นสำคัญ การคำนึงถึงประสิทธิภาพในการใช้งานของเลนส์เพียงอย่างเดียวจึงไม่เพียงพออีกต่อไป ซึ่งในปัจจุบันนี้ ค่าสายตาที่มีความแตกต่างเฉพาะตัว เหมือนลายนิ้วมือ สามารถได้รับการปรับแต่งให้เหมาะสมกับการใช้งานเฉพาะบุคคลได้แล้ว อย่าง เลนส์แว่นสายตาแห่งอนาคต (Nikon SeeMax Ultimate) จากนิคอน ครั้งแรกที่ทำให้ผู้สวมใส่ได้ร่วมมือในการออกแบบเลนส์สำหรับการใช้งานของตนเอง ผ่านนวัตกรรมขั้นสูงล่าสุด (Insights Technology) บน iPad ซึ่งคำนึงถึง 3 ปัจจัยเป็นสำคัญ คือ ความต้องการ ลักษณะการใช้งาน รวมถึงความคุ้นชินในการใช้งานของผู้สวมใส่ ทำให้มีโครงสร้างเลนส์มากกว่า 428,793,740 รูปแบบรองรับความต้องการเฉพาะของผู้สวมใส่ ซึ่งในตลาดตอนนี้ยังไม่มีแบรนด์ใดที่สามารถออกแบบโครงสร้างได้มากเท่านี้มาก่อน เรียกได้ว่าเป็นเลนส์แว่นตาโปรเกรสซีฟเฉพาะบุคคลที่แท้จริง ทำให้ได้ภาพที่คมชัด สมจริง รู้สึกเป็นธรรมชาติ ทุกมุมมอง รอบทิศทาง หมดยุคดวงตาทำงานหนัก ภาพซ้อนหรือเบลอ ผู้สวมใส่ใช้เวลาปรับตัวไม่นาน จึงไม่จำเป็นต้องก้มหรือเงยศีรษะ หรือถอดแว่นเข้าออกตลอดเวลาเพื่อปรับโฟกัสภาพ ทำให้ไม่เกิดอาการมีนศีรษะ หรือต้องหรีตาจนเสียบุคลิก หลายคนอาจจะยังไม่รู้ว่า จริงๆแล้วในชีวิตประจำวันของเรา ในหนึ่งวันเรามีการใช้สายตาโฟกัสภาพในระยะที่แตกต่างกันอยู่ตลอดเวลา อาทิ หยิบมือถือขึ้นมาเล่นหลังตื่นนอนเป็นครั้งแรก นี่คือการมองภาพในระยะใกล้ การจ้องมองไปยังหน้าถนนขณะขับขี่ เป็นการมองภาพในระยะกลาง หรือแม้กระทั่งการออกไปทำกิจกรรมกลางแจ้ง ที่จำเป็นต้องปรับโฟกัสสายตาเพื่อการมองภาพในระยะไกล

ดวงตาของเรามีเพียงคู่เดียวในโลก และด้วยพฤติกรรมการใช้สายตาของเราที่มากขึ้นและเปลี่ยนแปลงอยู่ตลอดเวลา การปรึกษาและรับคำแนะนำจากผู้เชี่ยวชาญ รวมถึงการเลือกสวมใส่แว่นสายตาที่ดีย่อม เลนส์แว่นสายตาแห่งอนาคต (Nikon SeeMax Ultimate) ที่ให้ประสิทธิภาพการทำงานสูงสุด ตรงความต้องการและไลฟ์สไตล์ที่แตกต่างกันเฉพาะบุคคล จึงเป็นอีกทางเลือกเพื่อการดูแลสุขภาพดวงตาและสายตาที่ดีที่สุดให้อยู่กับเราไปนานๆ