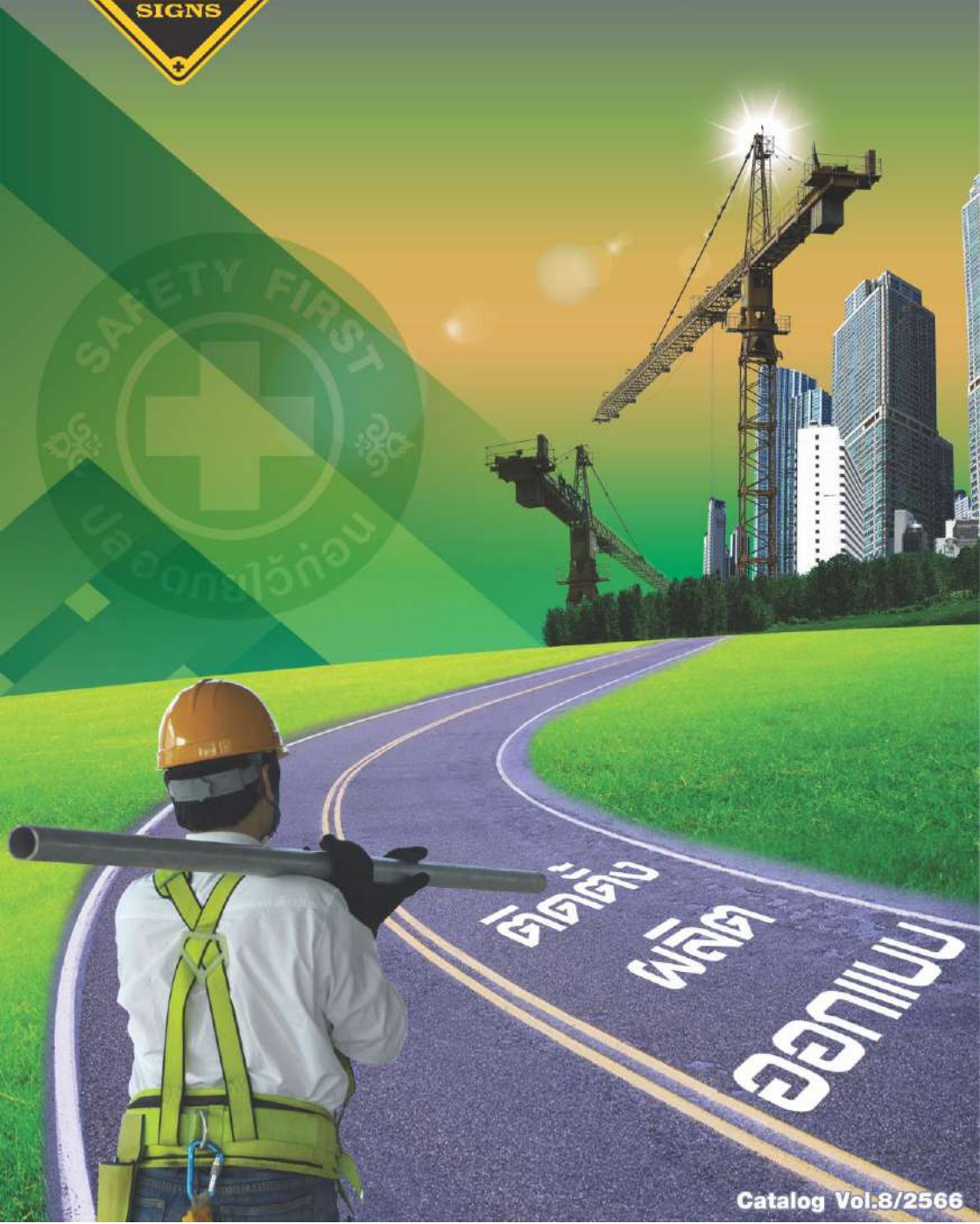




SAFETY SIGN & TRAFFIC


ป้ายความปลอดภัย และอุปกรณ์งานจราจร





ชื่อ : บริษัท นีโอ คอร์ปอเรชั่น กรุ๊ป จำกัด
 ธุรกิจ : ผู้ผลิตป้ายความปลอดภัยและอุปกรณ์งานจราจร
 เริ่มก่อตั้ง : 13 พฤษภาคม 2548
 ทุนจดทะเบียน : 10,000,000 บาท
 พื้นที่การผลิต : 2,000 ตร.ม.
 ทะเบียนโรงงานเลขที่ : 93-61-2/60นบ



บริษัท นีโอ คอร์ปอเรชั่น กรุ๊ป จำกัด เป็นผู้ผลิตป้ายความปลอดภัยรายใหญ่ของประเทศ ภายใต้แบรนด์  Neo Safety Sign เราให้บริการแบบครบวงจร ออกแบบ ผลิต ติดตั้ง ดำเนินงานในรูปแบบของโรงงานผลิตที่ได้รับใบอนุญาตประกอบกิจการโรงงาน (ทะเบียนโรงงานเลขที่ 93-61-2/60นบ) โดยเริ่มประกอบกิจการตั้งแต่ปี พ.ศ. 2548 มีพื้นที่การผลิตกว่า 2,000 ตร.ม. ทุนจดทะเบียน 10,000,000 บาท สำนักงานใหญ่ตั้งอยู่ เลขที่ 555 หมู่ 2 ต.ลำโพ อ.บางบัวทอง จ.นนทบุรี 11110

ปัจจุบันเราได้พัฒนาและปรับปรุงด้านเทคโนโลยีในการผลิตให้มีความทันสมัยมากยิ่งขึ้น โดยใช้เครื่องจักรที่มีศักยภาพสูงและเป็นเครื่องจักรที่ใช้ในระดับงานอุตสาหกรรมขนาดใหญ่ มีเทคโนโลยีที่ทันสมัยจากแบรนด์ชั้นนำของโลก ทำให้เราสามารถผลิตสินค้าที่มีคุณภาพตรงตามมาตรฐาน มีกำลังการผลิตที่สูงและสามารถจัดส่งได้อย่างรวดเร็ว

ด้วยความพร้อมของโรงงานผลิต ด้วยความพร้อมของเทคโนโลยีในการผลิต ด้วยความพร้อมของบุคลากรที่มีความเชี่ยวชาญ และมีประสบการณ์สูง ภายใต้การบริหารงานอย่างมืออาชีพ จึงทำให้สินค้าของเรามีความสวยงาม คงทน ถูกต้องตรงตามมาตรฐาน มีการจัดส่งที่รวดเร็วตรงเวลา ในราคาที่ดีคุ้มค่าที่สุดสำหรับลูกค้า จึงทำให้เป็นที่ยอมรับและได้รับความไว้วางใจจากบริษัทชั้นนำ ให้บริการของเราอย่างมากมาย และต่อเนื่องมาอย่างยาวนาน



ทำไมต้อง NEO SAFETY SIGN Why?



1. "เราคือผู้เชี่ยวชาญด้านการผลิตป้ายความปลอดภัยโดยเฉพาะ" ด้วยข้อมูล ความรู้ หลักทฤษฎีด้านความปลอดภัย และประสบการณ์ ความชำนาญ ทำให้เรามีความเข้าใจในความต้องการของลูกค้าได้เป็นอย่างดี สามารถให้ข้อมูลและคำแนะนำในการเลือกวัสดุทำให้เกิดประโยชน์สูงสุด ถูกต้องตรงตามหลักการและตามมาตรฐานกำหนด โดยเรายึดถือผลประโยชน์และความเหมาะสมของลูกค้าเป็นสำคัญ



2. เราคือผู้ผลิตป้ายความปลอดภัยรายใหญ่ มีกำลังการผลิตสูง และให้บริการแบบครบวงจร (ออกแบบ ผลิต ติดตั้ง) ผลิตได้ทั้งแบบมาตรฐาน และแบบพิเศษตามความต้องการของลูกค้า และเรามีวัสดุให้เลือกหลากหลาย ลูกค้าสามารถเลือกใช้ได้ตามความเหมาะสม อีกทั้งเรายังเป็นผู้ผลิตงานโครงสร้างเหล็ก และสแตนเลส อุปกรณ์สำหรับกรัดติดตั้ง เสาค้ำเฟรมป้าย ประกับ รวมถึงบริการงานติดตั้งป้ายด้วยทีมงานของเราเอง ดังนั้นลูกค้าจึงมั่นใจได้ว่าจะได้รับสินค้าที่มีคุณภาพ ในราคาที่น่าพึงพอใจ



3. เราดำเนินงานในรูปแบบโรงงานผลิตที่ได้รับใบอนุญาตประกอบกิจการโรงงาน ให้เป็นผู้ผลิตป้ายความปลอดภัยโดยตรง ดังนั้นลูกค้าจึงมั่นใจได้ในกระบวนการผลิตที่เป็นมาตรฐาน และความเป็นมืออาชีพในสายงานด้านป้ายความปลอดภัยของเรา

5. รูปแบบป้ายถูกต้องตรงตามมาตรฐาน มอก.635-2554 และมาตรฐานอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องกับป้ายความปลอดภัย และเราเลือกใช้วัสดุในการผลิตที่มีคุณภาพสูง ทำให้ป้ายเซฟตี้ของเราที่มีคุณภาพที่สูง สวยงาม คงทน และตรงตามมาตรฐานกำหนด

4. ผลิตด้วยเครื่องจักรในระดับงานอุตสาหกรรมขนาดใหญ่ ที่มีประสิทธิภาพสูง และมีเทคโนโลยีที่ทันสมัยจากแบรนด์ชั้นนำของโลก พร้อมทั้งบุคลากรที่มีความชำนาญ จึงทำให้เรามีกำลังการผลิตที่สูง สามารถรองรับปริมาณงานผลิตจำนวนมากๆได้ และยังรักษาราคาตลาดเร็วในการส่งมอบสินค้าให้กับลูกค้าได้อย่างน่าประทับใจ

6. เรามีความรับผิดชอบต่อสินค้าทุกชิ้นที่เราผลิต สินค้าทุกชิ้นมีการรับประกัน โดยตรงจาก Neo Safety Sign โดยเจ้าหน้าที่และระยะเวลาการรับประกัน จะขึ้นอยู่กับวัสดุที่เลือกใช้ ดังนั้นหากเกิดข้อผิดพลาดใดๆ จากการผลิต เราจะรีบแก้ไขให้ลูกค้าอย่างรวดเร็วที่สุด "บริการแบบเป็นกันเอง ทำงานอย่างมืออาชีพ"

7. สินค้าของเราได้รับการยอมรับในเรื่องคุณภาพและการบริการที่เชื่อมโยงจากภาครัฐและเอกชนเป็นจำนวนมาก จึงถือเป็นหน้าที่ของเรา ที่เราจะต้องรักษาความไว้วางใจนี้ไว้ เพื่อความพึงพอใจสูงสุดของลูกค้า ลูกค้าจึงอุ่นใจได้เมื่อใช้บริการจากเรา เราขอยืนยันว่า Neo Safety Sign สัญลักษณ์นี้ จะไม่ทำให้คุณผิดหวังอย่างแน่นอน



นโยบายคุณภาพ

บริษัทฯ มีความมุ่งมั่นในการผลิตสินค้าที่มีคุณภาพได้มาตรฐาน เรียบร้อยสวยงาม มีความถูกต้องตามที่ลูกค้ากำหนด สามารถจัดส่งได้อย่างรวดเร็ว

SAFETY STARTS WITH ME

"เราคือผู้เชี่ยวชาญด้านการผลิตป้ายความปลอดภัยโดยเฉพาะ"

9 ข้อควรรู้เกี่ยวกับป้ายความปลอดภัย

1. ความหมายของป้ายความปลอดภัย (ตามคำนิยามของ Neo Safety Sign)

ป้ายความปลอดภัย (Safety Sign) หมายถึงเครื่องหมายหรือสัญลักษณ์ ที่ใช้สื่อความหมายเพื่อป้องกันไม่ให้เกิดอุบัติเหตุและอันตรายต่อสุขภาพหรือการใส่ค่าแน่นในกรณีที่เกิดเหตุฉุกเฉิน, กฎระเบียบ ข้อบังคับ, รมุสถานที่ตั้งของอุปกรณ์ป้องกันอัคคีภัย หรือการให้ข้อมูลสื่อความหมายเพื่อให้เกิดความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน และเพื่อพลสำเร็จในการดำเนินงานด้านความปลอดภัย โดยใส่รูป, สัญลักษณ์, สี, ข้อความ ในการสื่อความหมาย

2. ในการจัดทำป้ายความปลอดภัย Neo Safety Sign ยึดหลักเกณฑ์ที่ใช้ในการจัดทำป้ายความปลอดภัย ดังนี้

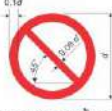


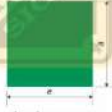
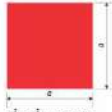
- 2.1 มาตรฐาน มอก.635-2554 (สีและเครื่องหมายเพื่อความปลอดภัย)
- 2.2 กฎระเบียบและประกาศของหน่วยงานราชการ
- 2.3 มาตรฐานและข้อกำหนดตามกฎหมายที่เกี่ยวข้องของหน่วยงานหรือสถาบันที่เกี่ยวข้องในงานด้านความปลอดภัย ทั้งในและต่างประเทศ
- 2.4 ความเหมาะสมและพลสำเร็จในการสื่อสารสำหรับกรมบริหารงานด้านความปลอดภัย

3. ประเภทของเครื่องหมายเพื่อความปลอดภัย

ตามมาตรฐาน มอก.635-2554 กำหนดให้เครื่องหมายเพื่อความปลอดภัยมี 5 ประเภท คือ

1. เครื่องหมายห้าม
2. เครื่องหมายบังคับ
3. เครื่องหมายเตือน
4. เครื่องหมายแสดงสถานะปลอดภัย
5. เครื่องหมายแสดงอุปกรณ์เกี่ยวกับอัคคีภัย

รูปทรงเรขาคณิต ความหมาย สีเพื่อความปลอดภัย สีตัด สีของสัญลักษณ์ภาพ และตัวอย่างของการใช้งาน

รูปทรงเรขาคณิต	ความหมาย	สีเพื่อความปลอดภัย	สีตัด	สีของสัญลักษณ์ภาพ	ตัวอย่างของการใช้งาน
 แถบวงกลมพร้อมแถบเอียง	ห้าม	สีแดง (red)	สีขาว (white)	สีดำ (black)	- ห้ามสูบบุหรี่ - ห้ามผ่าน - ห้ามใช้ดื่ม
 วงกลม	บังคับใช้กับปฏิบัติ	สีฟ้า (blue)	สีขาว (white)	สีขาว (white)	- ต้องสวมอุปกรณ์ปกป้องตา - ต้องสวมอุปกรณ์คุ้มครองความปลอดภัยส่วนบุคคล - ต้องปิดสวิตช์
 สามเหลี่ยมด้านเท่า	เตือน	สีเหลือง (yellow)	สีดำ (black)	สีดำ (black)	- ระมัดระวังผิวร้อน - ระมัดระวังอันตรายจากกรด - ระมัดระวังอันตรายจากไฟฟ้า
 สี่เหลี่ยมจัตุรัส	สถานะปลอดภัย	สีเขียว (green)	สีขาว (white)	สีขาว (white)	- ปฐมพยาบาล - ทางหนีไฟ - จุดรวมพล
 สี่เหลี่ยมจัตุรัส	อุปกรณ์เกี่ยวกับอัคคีภัย	สีแดง (red)	สีขาว (white)	สีขาว (white)	- จุดแจ้งเหตุ - อุปกรณ์พวงกุญแจเพลิง - อุปกรณ์ดับเพลิงยกมือ

4. เครื่องหมายเสริม

หมายถึงข้อมูลเสริมด้านความปลอดภัยที่เป็นตัวอักษร หรือสัญลักษณ์ภาพ ใช้เพื่ออธิบายความหมายเพิ่มเติม หรือทำให้เครื่องหมายเพื่อความปลอดภัยชัดเจนขึ้น

รูปทรงและขนาดของเครื่องหมายเสริม

รูปทรงเรขาคณิต	ความหมาย	สีพื้น	สีดำ	สีของข้อมูลเสริมด้านความปลอดภัย
 สีเหลืองพื้นผ้า	ข้อมูลเสริมหรือความหมายเสริม	สีขาว	สีดำ	สีใดก็ได้
		สีเพื่อความปลอดภัยของเครื่องหมายเพื่อความปลอดภัยนั้น	สีดำ หรือ สีขาว	

ข้อมูลเสริมที่เป็นตัวอักษรควรมีลักษณะดังนี้

- ช่องโหว่ระหว่างตัวอักษร ต้องไม่แตกต่างกันมากกว่า 10% ของข้อความทั้งหมด
- ลักษณะของตัวอักษรต้องดูเรียบง่าย ไม่เขียนเลงหรือสวดลาย
- ความกว้างของตัวอักษรต้องไม่น้อยกว่า 70% ของความสูงของตัวอักษร

5. ตำแหน่งการจัดวางเครื่องหมายเสริมและเครื่องหมายเพื่อความปลอดภัย

1. การวางเครื่องหมายเสริมได้ เครื่องหมายเพื่อความปลอดภัย



2. การวางเครื่องหมายเสริมเหนือ เครื่องหมายเพื่อความปลอดภัย



3. การวางเครื่องหมายเสริมด้านซ้าย เครื่องหมายเพื่อความปลอดภัย



4. การวางเครื่องหมายเสริมด้านขวา เครื่องหมายเพื่อความปลอดภัย



โดยรูปแบบที่ได้รับความนิยม คือ แบบที่ 1 และ แบบที่ 4

6. เครื่องหมายร่วม (Combination Sign)

หมายถึงป้ายที่ประกอบด้วยเครื่องหมายเพื่อความปลอดภัย และเครื่องหมายเสริม บนพื้นแสดงเครื่องหมายแผ่นเดียวกัน



เครื่องหมายเพื่อความปลอดภัย

เครื่องหมายเสริม

ตัวอย่างเครื่องหมายร่วมที่ใช้เครื่องหมายเสริมที่เป็นข้อความ และเครื่องหมายเสริมที่เป็นสัญลักษณ์ภาพแสดงทิศทางด้วยลูกศรไว้ร่วมกัน (โดยลูกศรแสดงทิศทางต้องวางไว้ ด้านซ้ายหรือด้านขวาของเครื่องหมายเพื่อความปลอดภัย)



9 ข้อควรรู้เกี่ยวกับป้ายความปลอดภัย

7. เครื่องหมายพวม (Multiple Sign)

ประกอบด้วยเครื่องหมายรณรงค์ ที่มีเครื่องหมายเพื่อความปลอดภัย 2 เครื่องหมายหรือมากกว่า และ/หรือเครื่องหมายเสริมหลาย เครื่องหมาย บนแผ่นแสดงเครื่องหมายเดียวกัน



ตัวอย่างเครื่องหมายพวม

8. ค่าการสะท้อนแสงของสติ๊กเกอร์ที่ได้มาตรฐาน มอก.635-2554 ตามตารางที่ 6 ในเล่มมาตรฐาน มอก.635-2554 (สัมประสิทธิ์การสะท้อนแสงกลับต่ำสุด)

มุมมอง (observation angle)	มุม ถังเห็น (emittance angle)	สัมประสิทธิ์การสะท้อนแสงกลับต่ำสุด (cd · lx ⁻¹ · m ² Illuminant: CIE standard Illuminant A)									
		แบบที่ 1					แบบที่ 2				
		สีขาว	สีเหลือง	สีส้ม	สีชมพู	สีดำ	สีเทา	สีน้ำเงิน	สีฟ้า	สีเขียว	สีน้ำตาล
12°	5°	70	50	14.5	9	4	250	170	45	45	20
	30°	50	22	6	3.5	1.7	150	100	25	25	11
	40°	10	7	2	1.5	0.5	110	70	16	16	8
20°	5°	50	35	10	7	2	180	122	25	21	14
	30°	24	16	4	3	1	100	67	14	11	7
	40°	9	6	1.8	1.2	0.4	95	64	13	11	7
2°	5°	5	3	0.8	0.6	0.2	5	3	0.8	0.6	0.2
	30°	2.5	1.5	0.4	0.3	0.1	2.5	1.5	0.4	0.3	0.1
	40°	1.5	1.0	0.3	0.2	0.05	1.5	1.0	0.3	0.2	0.05

สัมประสิทธิ์การสะท้อนแสงกลับของสีเข้มจะมีค่าเป็นเชิงลบ (เครื่องหมายติดลบ) ในอัตรา 50% ของค่าที่ระบุไว้ในตารางนี้

ตารางที่ 6 ค่าการสะท้อนแสงของสติ๊กเกอร์ ที่ได้มาตรฐาน มอก.635-2554 ของสติ๊กเกอร์สะท้อนแสง Engineer Grade เป็นไป

9.วัสดุที่ใช้ในการผลิตป้ายความปลอดภัย

1. วัสดุพืชม้า (สติ๊กเกอร์)

สติ๊กเกอร์สีทึบแสง		สติ๊กเกอร์สีเรืองแสง	สติ๊กเกอร์สีเรืองแสง	สติ๊กเกอร์สีทึบแสง
Commercial Grade	Engineer Grade		สติ๊กเกอร์สีเรืองแสง	สติ๊กเกอร์สีทึบแสง
สติ๊กเกอร์สีทึบแสง 3M Commercial Grade Series 610 (3M Com)	สติ๊กเกอร์สีทึบแสง 3M Advanced Flexible Engineer Grade Series 7310 (3M AFEG)	สติ๊กเกอร์สีทึบแสง 3M Engineer Grade Prismatic Series 3430 (3M EGP)	สติ๊กเกอร์สีเรืองแสง มีคุณสมบัติทนทานสูงและทนต่อการขีดข่วนได้ดีเยี่ยม เมื่อเกิดไฟไหม้ มีคุณสมบัติทนต่อการเปลี่ยนแปลงอุณหภูมิได้ดี ทำให้สามารถใช้งานได้ยาวนานกว่าวัสดุอื่นทั่วไป	สติ๊กเกอร์สีทึบแสง หรือ สติ๊กเกอร์ PVC
<ul style="list-style-type: none"> ผิวทึบมันลักษณะคล้ายเม็ดลูกแก้ว ไม่มีโครงสร้างสีเรือง 	<ul style="list-style-type: none"> ผิวทึบมันลักษณะคล้ายจุดโป๊ว มาตรฐาน มอก. 606-2563 แบบที่ 1 และ ASTM D4956 Type I มีคุณสมบัติทนทานต่อสภาพแวดล้อม มอก.635-2554 (สัมประสิทธิ์การสะท้อนแสง) 	<ul style="list-style-type: none"> ผิวทึบมันลักษณะคล้ายรังผึ้ง มาตรฐาน มอก. 606-2563 แบบที่ 1 และ ASTM D4956 Type I มีคุณสมบัติทนทานต่อสภาพแวดล้อม มอก.635-2554 (สัมประสิทธิ์การสะท้อนแสง) 	<ul style="list-style-type: none"> มีคุณสมบัติทนทานสูงและทนต่อการขีดข่วนได้ดีเยี่ยม เมื่อเกิดไฟไหม้ มีคุณสมบัติทนต่อการเปลี่ยนแปลงอุณหภูมิได้ดี ทำให้สามารถใช้งานได้ยาวนานกว่าวัสดุอื่นทั่วไป มาตรฐาน DIN67510-1 Class C 	
เหมาะสำหรับการใช้งานภายในอาคาร	เหมาะสำหรับการใช้งานภายนอกอาคารและภายในอาคาร		เหมาะสำหรับการใช้งานภายในอาคาร	

ข้อแตกต่างระหว่างสติ๊กเกอร์ AFEG กับ EGP

- AFEG และ EGP จัดอยู่ในเกรดเดียวกันเหมือนกัน ได้มาตรฐาน มอก. 606-2563 แบบที่ 1 และ ASTM D4956 Type I เหมือนกัน
- เมื่อสติ๊กเกอร์ของ AFEG จะทนกว่าและยึดหยุ่นกว่า EGP ซึ่งเมื่อสติ๊กเกอร์งอหักและแข็งตรงกว่า AFEG
- ลักษณะของผิวสติ๊กเกอร์

- *AFEG จะมีลักษณะคล้ายจุดโป๊ว และมีส่วนลักษณะ 3M ในเนื้อสติ๊กเกอร์ (กั้นปลอม)
- *EGP จะมีลายเป็นรูปสี่เหลี่ยมข้าวหลามตัด ลักษณะคล้ายรังผึ้ง และมีส่วนลักษณะ EGP ในเนื้อสติ๊กเกอร์ (กั้นปลอม)
- สติ๊กเกอร์ AFEG จะมีราคาถูกกว่า สติ๊กเกอร์ EGP
- การรับประกัน สติ๊กเกอร์ EGP จะมีระยะเวลาการรับประกันที่นานกว่า สติ๊กเกอร์ AFEG

2. วัสดุแผ่นรองหลัง

ประเภทโสร:		ประเภทพลาสติก	
อลูมิเนียม	เหล็กซิงค์	อะคริลิก	พลาสติก
อลูมิเนียม ทน 1.2 มม.	เหล็กซิงค์ ทน 1 มม.	อะคริลิก ทน 2 มม.	พลาสติก ทน 3 มม.
อลูมิเนียม ทน 2 มม.	เหล็กซิงค์ ทน 1.2 มม.	อะคริลิก ทน 3 มม.	พลาสติก ทน 5 มม.
เหมาะสำหรับการใช้งานภายนอกอาคารและภายในอาคาร		เหมาะสำหรับการใช้งานภายในอาคาร	

Prohibition Signs

ขนาด 20x30, 30x45, 37.5x45 cm.

อ้างอิง มอก. 635-2554



v8 PR 01



v8 PR 02



v8 PR 02-1



v8 PR 02-2



v8 PR 03



v8 PR 03-1



v8 PR 03-2



v8 PR 03-3



v8 PR 03-4



v8 PR 03-5



v8 PR 03-6



v8 PR 03-7



v8 PR 04



v8 PR 04-1



v8 PR 04-2



v8 PR 04-3



v8 PR 05



v8 PR 05-1



v8 PR 06



v8 PR 06-1



v8 PR 06-2



v8 PR 06-3



v8 PR 07



v8 PR 08



v8 PR 09



v8 PR 10



v8 PR 11



v8 PR 11-1



v8 PR 12



v8 PR 13



v8 PR 14



v8 PR 15



v8 PR 16



v8 PR 17



v8 PR 17-1



v8 PR 17-2



v8 PR 18



v8 PR 18-1



v8 PR 19



v8 PR 19-1



v8 PR 20



v8 PR 20-1



v8 PR 20-2



v8 PR 21



v8 PR 22



v8 PR 23



v8 PR 23-1



v8 PR 24



v8 PR 25



v8 PR 26



v8 PR 27



v8 PR 28



v8 PR 29



v8 PR 30



v8 PR 31



v8 PR 32



v8 PR 33



v8 PR 34



v8 PR 35



v8 PR 36

Prohibition Signs

ขนาด 20x30, 30x45, 37.5x45 cm.

<p>ห้ามเล่นการพนัน DO NOT GAMBLE</p> <p>v8 PR 37</p>	<p>ห้ามใช้บันได DO NOT USE LADDERS</p> <p>v8 PR 38</p>	<p>ห้ามพกกระเป๋าถือ เข้าบริเวณผลิต HANDBAGS CAN NOT BE CARRIED WITHIN PRODUCTION AREAS</p> <p>v8 PR 39</p>	<p>ห้ามสูบบุหรี่ DO NOT SMOKING</p> <p>v8 PR 40</p>	<p>ห้ามสูด อมปากของเพื่อน NO SPITTING</p> <p>v8 PR 41</p>	<p>ห้ามเข้า ต้องได้รับอนุญาต AUTHORIZED PERSONNEL ONLY</p> <p>v8 PR 42</p>
<p>ห้ามปล่อยขมเสื้อ ออกนอกกางเกง DO NOT TUCK OUT SHIRT</p> <p>v8 PR 43</p>	<p>ห้ามสวมเครื่องประดับ NO WEAR ORNAMENTS</p> <p>v8 PR 44</p>	<p>ห้ามปีนเสาไฟฟ้า THE ELECTRICITY POST</p> <p>v8 PR 45</p>	<p>ห้ามปีน NO CLIMBING</p> <p>v8 PR 46</p>	<p>ห้ามเปิดวาล์ว ต้องได้รับอนุญาต DO NOT OPEN VALVE WITHOUT PERMISSION</p> <p>v8 PR 47</p>	<p>ห้ามใช้ลมเป่าร่างกาย DO NOT HIGH PRESSURE AIR</p> <p>v8 PR 48</p>
<p>ห้ามทำงานในโครงขาตั้ง SCAFFOLDING IN COMPLETE DO NOT USE</p> <p>v8 PR 49</p>	<p>ห้ามเข้า NO ENTRY</p> <p>v8 PR 50</p>	<p>ห้ามเหยียบเบาะรองนั่ง DO NOT STEP ON THE TOILET SEAT</p> <p>v8 PR 51</p>	<p>ห้ามทำงานคนเดียว DO NOT WORK ALONE</p> <p>v8 PR 52</p>	<p>ห้ามใช้รถเข็นลำเลียงคน DO NOT USE HAND LIFT FOR PERSON TRANSPORTATION</p> <p>v8 PR 53</p>	<p>ห้ามใช้หลอดดูด NO MOUTH PIPETTING</p> <p>v8 PR 54</p>
<p>ห้ามปล่อยผมยาว DO NOT LOOSE HAIR</p> <p>v8 PR 55</p>	<p>ห้ามทิ้งขยะลงในชักโครก DON'T THROW TRASH IN THE TOILET</p> <p>v8 PR 56</p>	<p>ห้ามขีดเขียนบนผนัง DON'T WRITE ON THE WALL</p> <p>v8 PR 57</p>	<p>ห้ามจอดรถ NO PARKING</p> <p>v8 PR 58</p>	<p>ห้ามเปลี่ยนล้อตัด DO NOT CHANGE GRINDING WHEELS</p> <p>v8 PR 59</p>	<p>ห้ามขี่จักรยาน และมอเตอร์ไซด์ NO BICYCLE/NO MOTORCYCLE</p> <p>v8 PR 60</p>
<p>ห้ามรถบรรทุกผ่าน NO TRUCK</p> <p>v8 PR 61</p>	<p>ดับเครื่องยนต์ TURN OFF YOUR ENGINE</p> <p>v8 PR 62</p>	<p>ห้ามเสพกัญชา NO CANNABIS</p> <p>v8 PR 63</p>	<p>เขตปลอดกัญชา ห้ามนำผลิตภัณฑ์ ที่มีส่วนผสมกัญชา เข้ามาในบริเวณนี้โดยเด็ดขาด</p> <p>v8 PR 64</p>	<p>เขตปลอดบุหรี่ โปรดงดสูบบุหรี่ ภายในพื้นที่ 2,000 บาท</p> <p>v8 PR 65</p>	<p>ห้ามสูบบุหรี่ ภายในพื้นที่ 10,000 บาท</p> <p>v8 PR 66</p>



เครื่องหมาย
แสดงอุปกรณ์เกี่ยวกับอัคคีภัย

อ้างอิง มอก. 635-2554

ป้ายความปลอดภัย SAFETY SIGNS

Fire Equipment Signs

ขนาด 20x30, 30x45, 37.5x45 cm.



v8 FE 01



v8 FE 02



v8 FE 03



v8 FE 04



v8 FE 05



v8 FE 06



v8 FE 07



v8 FE 08



v8 FE 09



v8 FE 10



v8 FE 11



v8 FE 12



v8 FE 13



v8 FE 14



v8 FE 15



v8 FE 16



v8 FE 17



v8 FE 18



v8 FE 19



v8 FE 20



v8 FE 21



v8 FE 22



v8 FE 23



v8 FE 24



v8 FE 25



v8 FE 26



v8 FE 27



วิธีการใช้ถังดับเพลิง
HOW TO USE FIRE EXTINGUISHER

1. ดึงออก Safety Pin
ดึงออก Safety Pin
SAFETY SIGN
www.neosafety.com
Draw out the Pin
ดึงออก Safety Pin

2. เป่าไปที่ฐานของไฟ
Aim at the base of the fire
SAFETY SIGN
www.neosafety.com
เป่าไปที่ฐานของไฟ

3. กดปุ่ม
Squeeze handle
SAFETY SIGN
www.neosafety.com
กดปุ่ม

v8 FES 01

วิธีใช้เครื่องดับเพลิง
HOW TO USE FIRE EXTINGUISHER

1. ดึงออก Safety Pin
ดึงออก Safety Pin
SAFETY SIGN
www.neosafety.com
Draw out the Pin
ดึงออก Safety Pin

2. เป่าไปที่ฐานของไฟ
Aim at the base of the fire
SAFETY SIGN
www.neosafety.com
เป่าไปที่ฐานของไฟ

3. กดปุ่ม
Squeeze handle
SAFETY SIGN
www.neosafety.com
กดปุ่ม

v8 FES 02

INSTRUCTION CARBON DIOXIDE FIRE EXTINGUISHER

1. HOLD (UPRIGHT) FIRE
(No movement)

2. SQUEEZE LEVER

3. AIM AT BASE OF FIRE
Carbonyl dioxide extinguisher
NEO SAFETY SIGN
www.neosafety.com

4. MOVE AS YOU APPROACH
NEO SAFETY SIGN
www.neosafety.com

v8 FES 03

ถังดับเพลิง
FIRE EXTINGUISHER

NEO SAFETY SIGN
www.neosafety.com

v8 FES 04

วิธีการใช้ถังดับเพลิง
HOW TO USE FIRE EXTINGUISHER

1. ดึงออก Safety Pin
ดึงออก Safety Pin
SAFETY SIGN
www.neosafety.com
Draw out the Pin
ดึงออก Safety Pin

2. เป่าไปที่ฐานของไฟ
Aim at the base of the fire
SAFETY SIGN
www.neosafety.com
เป่าไปที่ฐานของไฟ

3. กดปุ่ม
Squeeze handle
SAFETY SIGN
www.neosafety.com
กดปุ่ม

v8 FES 05

สายฉีดน้ำดับเพลิง
Fire Hose Reel

NEO SAFETY SIGN
www.neosafety.com

v8 FES 06

วิธีการใช้ถังดับเพลิง
HOW TO USE FIRE EXTINGUISHER

1. ดึงออก Safety Pin
ดึงออก Safety Pin
SAFETY SIGN
www.neosafety.com
Draw out the Pin
ดึงออก Safety Pin

2. เป่าไปที่ฐานของไฟ
Aim at the base of the fire
SAFETY SIGN
www.neosafety.com
เป่าไปที่ฐานของไฟ

3. กดปุ่ม
Squeeze handle
SAFETY SIGN
www.neosafety.com
กดปุ่ม

v8 FES 07

ถังดับเพลิง
FIRE EXTINGUISHER

NEO SAFETY SIGN
www.neosafety.com

v8 FES 08

How to use fire extinguisher

1. ดึงออก Safety Pin
ดึงออก Safety Pin
SAFETY SIGN
www.neosafety.com
Draw out the Pin
ดึงออก Safety Pin

2. เป่าไปที่ฐานของไฟ
Aim at the base of the fire
SAFETY SIGN
www.neosafety.com
เป่าไปที่ฐานของไฟ

3. กดปุ่ม
Squeeze handle
SAFETY SIGN
www.neosafety.com
กดปุ่ม

v8 FES 09

วิธีการใช้ถังดับเพลิง
HOW TO USE FIRE EXTINGUISHER

1. ดึงออก Safety Pin
ดึงออก Safety Pin
SAFETY SIGN
www.neosafety.com
Draw out the Pin
ดึงออก Safety Pin

2. เป่าไปที่ฐานของไฟ
Aim at the base of the fire
SAFETY SIGN
www.neosafety.com
เป่าไปที่ฐานของไฟ

3. กดปุ่ม
Squeeze handle
SAFETY SIGN
www.neosafety.com
กดปุ่ม

v8 FES 10

เครื่องดับเพลิง
วิธีการใช้ถังดับเพลิง

NEO SAFETY SIGN
www.neosafety.com

v8 FES 11

EXTINGUISHER
เครื่องดับเพลิง

NEO SAFETY SIGN
www.neosafety.com

v8 FES 12

ตู้สายดับเพลิง
FIRE HOSE REEL CABINET

NEO SAFETY SIGN
www.neosafety.com

v8 FES 13

สายฉีดน้ำดับเพลิง
FIRE HOSE REEL

NEO SAFETY SIGN
www.neosafety.com

v8 FES 14

วิธีการใช้ถังดับเพลิง
HOW TO USE FIRE EXTINGUISHER

1. ดึงออก Safety Pin
ดึงออก Safety Pin
SAFETY SIGN
www.neosafety.com
Draw out the Pin
ดึงออก Safety Pin

2. เป่าไปที่ฐานของไฟ
Aim at the base of the fire
SAFETY SIGN
www.neosafety.com
เป่าไปที่ฐานของไฟ

3. กดปุ่ม
Squeeze handle
SAFETY SIGN
www.neosafety.com
กดปุ่ม

v8 FES 15

ถังดับเพลิง
FIRE EXTINGUISHER

NEO SAFETY SIGN
www.neosafety.com

v8 FES 16

วิธีการใช้ถังดับเพลิง
HOW TO USE FIRE EXTINGUISHER

1. ดึงออก Safety Pin
ดึงออก Safety Pin
SAFETY SIGN
www.neosafety.com
Draw out the Pin
ดึงออก Safety Pin

2. เป่าไปที่ฐานของไฟ
Aim at the base of the fire
SAFETY SIGN
www.neosafety.com
เป่าไปที่ฐานของไฟ

3. กดปุ่ม
Squeeze handle
SAFETY SIGN
www.neosafety.com
กดปุ่ม

v8 FES 17

วิธีการใช้เครื่องดับเพลิง
HOW TO USE FIRE EXTINGUISHER

1. ดึงออก Safety Pin
ดึงออก Safety Pin
SAFETY SIGN
www.neosafety.com
Draw out the Pin
ดึงออก Safety Pin

2. เป่าไปที่ฐานของไฟ
Aim at the base of the fire
SAFETY SIGN
www.neosafety.com
เป่าไปที่ฐานของไฟ

3. กดปุ่ม
Squeeze handle
SAFETY SIGN
www.neosafety.com
กดปุ่ม

v8 FES 18

วิธีการใช้ถังดับเพลิง
HOW TO USE FIRE EXTINGUISHER

1. ดึงออก Safety Pin
ดึงออก Safety Pin
SAFETY SIGN
www.neosafety.com
Draw out the Pin
ดึงออก Safety Pin

2. เป่าไปที่ฐานของไฟ
Aim at the base of the fire
SAFETY SIGN
www.neosafety.com
เป่าไปที่ฐานของไฟ

3. กดปุ่ม
Squeeze handle
SAFETY SIGN
www.neosafety.com
กดปุ่ม

v8 FES 19

ห้ามวางสิ่งกีดขวางบริเวณนี้

ชนิดถัง : Dry Chemical ผงเคมีแห้ง

ถังไฟประเภท

1. ดึงออก Safety Pin
ดึงออก Safety Pin
SAFETY SIGN
www.neosafety.com
Draw out the Pin
ดึงออก Safety Pin

2. เป่าไปที่ฐานของไฟ
Aim at the base of the fire
SAFETY SIGN
www.neosafety.com
เป่าไปที่ฐานของไฟ

3. กดปุ่ม
Squeeze handle
SAFETY SIGN
www.neosafety.com
กดปุ่ม

4. ดึงออก Safety Pin
ดึงออก Safety Pin
SAFETY SIGN
www.neosafety.com
Draw out the Pin
ดึงออก Safety Pin

NEO SAFETY SIGN
www.neosafety.com

v8 FES 20

วัสดุทำจากสแตนเลส เกรด 304



- ผลิตจากวัสดุสแตนเลส เกรด 304
- มีขนาดเล็กกระทัดรัด แข็งแรงทนทาน และมีความสวยงาม น้ำหนักเบา เหมาะสำหรับใช้วางดับเพลิงในสถานที่ต่างๆ ได้หลากหลาย เช่น โรงงาน, คลังสินค้า, อาคารต่างๆ, สำนักงาน, ห้องสรรพสินค้า, โรงแรม, โรงพยาบาล, คอนโดมิเนียม
- ฐานตั้งเป็นทรงกลม รับกับรูปทรงของถังดับเพลิงได้อย่างลงตัว เข้ากันได้อย่างกลมกลืนและมีความสวยงาม
- สามารถใช้วางถังดับเพลิงแบบยกหัวได้ ขนาด 10 ปอนด์, 15 ปอนด์
- ด้านใต้ของฐานตั้งปิดด้วยแผ่นพลาสติก เพื่อความเรียบร้อยสวยงาม และเพิ่มความแข็งแรงของฐานตั้งให้มากยิ่งขึ้น
- แกนสำหรับตั้งป้าย สูง 100 ซม. หรือป้ายแสดงวิธีใช้ถังดับเพลิง วัสดุอลูมิเนียมหนา 2 มม. สติ๊กเกอร์สะท้อนแสง 3M ขนาด 20*30 ซม.

วัสดุทำจากเหล็ก พ่นสีแดง



- ผลิตจากเหล็ก ทำสีแดง
- มีขนาดเล็กกระทัดรัด แข็งแรงทนทาน และมีความสวยงาม น้ำหนักเบา เหมาะสำหรับใช้วางดับเพลิงในสถานที่ต่างๆ ได้หลากหลาย เช่น โรงงาน, คลังสินค้า, อาคารต่างๆ, สำนักงาน, ห้องสรรพสินค้า, โรงแรม, โรงพยาบาล, คอนโดมิเนียม
- ฐานตั้งเป็นทรงกลม รับกับรูปทรงของถังดับเพลิงได้อย่างลงตัว เข้ากันได้อย่างกลมกลืนและมีความสวยงาม
- สามารถใช้วางถังดับเพลิงแบบยกหัวได้ ขนาด 10 ปอนด์, 15 ปอนด์
- ด้านใต้ของฐานตั้งปิดด้วยแผ่นพลาสติก เพื่อความเรียบร้อยสวยงาม และเพิ่มความแข็งแรงของฐานตั้งให้มากยิ่งขึ้น
- แกนสำหรับตั้งป้าย สูง 100 ซม. หรือป้ายแสดงวิธีใช้ถังดับเพลิง วัสดุอลูมิเนียมหนา 2 มม. สติ๊กเกอร์สะท้อนแสง 3M ขนาด 20*30 ซม.

เครื่องหมายบังคับ

ป้ายความปลอดภัย SAFETY SIGNS

Mandatory Signs



อ้างอิง มอก. 635-2554

ขนาด 20x30, 30x45, 37.5x45 cm.



vs MA 01



vs MA 02



vs MA 03



vs MA 03-1



vs MA 03-2



vs MA 03-3



vs MA 03-4



vs MA 03-5



vs MA 04



vs MA 04-1



vs MA 04-2



vs MA 04-3



vs MA 05



vs MA 06



vs MA 07



vs MA 08



vs MA 08-1



vs MA 08-2



vs MA 08-3



vs MA 09



vs MA 09-1



vs MA 09-2



vs MA 10



vs MA 10-1



vs MA 10-2



vs MA 11



vs MA 11-1



vs MA 12



vs MA 13



vs MA 13-1

Mandatory Signs

ขนาด 20x30, 30x45, 37.5x45 cm.

<p>สวมกระบังหน้ากรงภัย WEAR FACE SHIELD</p> <p>v8 MA 13-2</p>	<p>สวมอุปกรณ์ป้องกันใบหน้า WEAR FACE PROTECTION</p> <p>v8 MA 13-3</p>	<p>ต้องสวมอุปกรณ์ป้องกันศีรษะ WEAR HEAD PROTECTION</p> <p>v8 MA 14</p>	<p>สวมหมวกนิรภัย WEAR SAFETY HELMET</p> <p>v8 MA 14-1</p>	<p>สวมหมวกนิรภัย WEAR HEAD PROTECTION</p> <p>v8 MA 14-2</p>	<p>สวมหมวกผ้า WEAR CAP</p> <p>v8 MA 14-3</p>
<p>สวมหมวก PLEASE WEAR HAT</p> <p>v8 MA 14-4</p>	<p>ต้องสวมเสื้อที่มองเห็นสูง WEAR HIGH VISIBILITY CLOTHING</p> <p>v8 MA 15</p>	<p>สวมเสื้อสะท้อนแสง WEAR VEST</p> <p>v8 MA 15-1</p>	<p>ต้องสวมหน้ากากอนามัย WEAR A MASK</p> <p>v8 MA 16</p>	<p>สวมหน้ากากกันฝุ่น WEAR MASK</p> <p>v8 MA 16-1</p>	<p>สวมหน้ากาก WEAR MASK</p> <p>v8 MA 16-2</p>
<p>สวมหน้ากาก WEAR MASK</p> <p>v8 MA 16-3</p>	<p>ต้องสวมอุปกรณ์ ปกป้องทางระบบหายใจ WEAR RESPIRATORY PROTECTION</p> <p>v8 MA 17</p>	<p>สวมหน้ากากเต็มหน้า WEAR FULL FACE</p> <p>v8 MA 17-1</p>	<p>สวมเครื่องกรองอากาศ WEAR RESPIRATOR</p> <p>v8 MA 17-2</p>	<p>สวมหน้ากากกันสารเคมี WEAR RESPIRATOR</p> <p>v8 MA 17-3</p>	<p>สวมหน้ากากกันสารเคมี WEAR RESPIRATOR</p> <p>v8 MA 17-4</p>
<p>สวมชุดช่วยหายใจ WEAR SCBA</p> <p>v8 MA 17-5</p>	<p>ต้องใส่สายรัดตัวนิรภัย WEAR SAFETY HARNESS</p> <p>v8 MA 18</p>	<p>สวมเข็มขัดนิรภัยลดการตกที่สูง WEAR SAFETY HARNESS</p> <p>v8 MA 18-1</p>	<p>สวมเข็มขัดนิรภัยลดการตกที่สูง WEAR SAFETY HARNESS</p> <p>v8 MA 18-2</p>	<p>ต้องใช้เข็มขัดหรือสายรัดตัวนิรภัย WEAR SAFETY HARNESS</p> <p>v8 MA 18-3</p>	<p>ใช้เข็มขัดนิรภัย USE SAFETY BELTS</p> <p>v8 MA 18-4</p>
<p>สวมเข็มขัดนิรภัยลดการตกที่สูง WEAR SAFETY HARNESS</p> <p>v8 MA 18-5</p>	<p>ต้องสวมหน้ากาก สำหรับงานเชื่อม WEAR WELDING MASK</p> <p>v8 MA 19</p>	<p>สวมหน้ากากเชื่อม WEAR WELDING HELMET</p> <p>v8 MA 19-1</p>	<p>ต้องใส่เข็มขัดนิรภัย WEAR SAFETY BELT</p> <p>v8 MA 20</p>	<p>ต้องทาครีม USE BARRIER CREAM</p> <p>v8 MA 21</p>	<p>ต้องใช้สะพานค้ำขา USE FOOTBRIDGE</p> <p>v8 MA 22</p>



MA 23



vs MA 24



vs MA 25



vs MA 26



vs MA 27



vs MA 28



vs MA 29



vs MA 30



vs MA 31



vs MA 32



vs MA 33



vs MA 34



vs MA 35



vs MA 35-1



vs MA 36



vs MA 36-1



vs MA 37



vs MA 37-1



vs MA 38



vs MA 39



vs MA 40



vs MA 41



vs MA 42



vs MA 43



vs MA 44



vs MA 45



vs MA 46



vs MA 47



vs MA 48

Warning Signs

ขนาด 20x30, 30x45, 37.5x45 cm.

อ้างอิง มอก. 635-2554



vs WA 01



vs WA 01-1



vs WA 02



vs WA 03



vs WA 04



vs WA 04-1



vs WA 05



vs WA 06



vs WA 07



vs WA 07-1



vs WA 08



vs WA 08-1



vs WA 08-2



vs WA 08-3



vs WA 08-4



vs WA 08-5



vs WA 09



vs WA 09-1



vs WA 10



vs WA 11



vs WA 11-1



vs WA 12



vs WA 12-1



vs WA 12-2



vs WA 12-3



vs WA 12-4



vs WA 13



vs WA 14



vs WA 14-1



vs WA 14-2



Warning Signs

ขนาด 20x30, 30x45, 37.5x45 cm.



v8 WA 14-3



v8 WA 15



v8 WA 15-1



v8 WA 15-2



v8 WA 16



v8 WA 16-1



v8 WA 16-2



v8 WA 16-3



v8 WA 16-4



v8 WA 16-5



v8 WA 16-6



v8 WA 17



v8 WA 17-1



v8 WA 17-2



v8 WA 18



v8 WA 19



v8 WA 20



v8 WA 20-1



v8 WA 21



v8 WA 21-1



v8 WA 21-2



v8 WA 21-3



v8 WA 21-4



v8 WA 21-5



v8 WA 22



v8 WA 22-1



v8 WA 22-2



v8 WA 22-3



v8 WA 22-4



v8 WA 23

Warning Signs

ขนาด 20x30, 30x45, 37.5x45 cm.

<p>ระวังสารกัดกร่อน BEWARE CAUSTIC</p> <p>v8 WA 23-1</p>	<p>ระวังอันตราย จากสารกัดกร่อน BEWARE CORROSIVES</p> <p>v8 WA 23-2</p>	<p>ระวังทับมือ BEWARE OF CRUSHING HAND</p> <p>v8 WA 24</p>	<p>ระวังเครื่องจักรหนีบ BEWARE CRUSH HAZARD</p> <p>v8 WA 24-1</p>	<p>ระวังแสงจ้าตา BEWARE OPTICAL RADIATION</p> <p>v8 WA 25</p>	<p>ระวังสารออกซิไดซ์ BEWARE OXIDIZING SUBSTANCE</p> <p>v8 WA 26</p>
<p>ระวังอันตรายจากเครื่องจักร BEWARE MOVING MACHINERY</p> <p>v8 WA 27</p>	<p>ระวังอันตราย เครื่องจักรกำลังทำงาน BEWARE MOVING MACHINERY UNDER SERVICE MACHINES</p> <p>v8 WA 27-1</p>	<p>ระวังอันตราย กำลังซ่อมเครื่องจักร DANGER UNDER SERVICE MACHINES</p> <p>v8 WA 28</p>	<p>ระวังอันตราย จากเครื่องจักรกระทบ BEWARE MACHINE BANG ON</p> <p>v8 WA 29</p>	<p>ระวังสายพานหนีบมือ BEWARE BELT</p> <p>v8 WA 30</p>	<p>ระวังลูกกลิ้งหนีบมือ BEWARE ROLLER</p> <p>v8 WA 31</p>
<p>ระวังอันตราย หุ่นยนต์กำลังทำงาน BEWARE ROBOTS WORKING</p> <p>v8 WA 32</p>	<p>ระวังอันตราย พื้นที่อับอากาศ DANGER CONFINED SPACE AREA</p> <p>v8 WA 33</p>	<p>สถานที่เก็บสารเคมี DANGER CHEMICAL STORAGE AREA</p> <p>v8 WA 34</p>	<p>ระวังอันตราย พื้นที่เชื่อม DANGER WELDING ZONE</p> <p>v8 WA 35</p>	<p>ระวังอันตราย จากแสงไฟเชื่อม DANGER WELDING ZONE</p> <p>v8 WA 35-1</p>	<p>ระวังอันตราย จากความร้อนเชื่อมไฟฟ้า DANGER ARC WELDING</p> <p>v8 WA 35-2</p>
<p>ระวังอันตราย จากเครื่องเชื่อมไฟฟ้า DANGER ARC WELDING</p> <p>v8 WA 35-3</p>	<p>ระวังล้มสะดุด BEWARE YOUR STEP</p> <p>v8 WA 36</p>	<p>ระวังพื้นต่างระดับ BEWARE OF UNEVEN FLOOR</p> <p>v8 WA 37</p>	<p>ระวังอันตราย จากเสียงดัง DANGER NOISE</p> <p>v8 WA 38</p>	<p>ระวังอันตราย จากเสียงดัง DANGER NOISE</p> <p>v8 WA 38-1</p>	<p>ระวังอันตราย จากคลื่นเสียง DANGER - NON - IONIZING RADIATION</p> <p>v8 WA 38-2</p>
<p>ระวังอันตราย จากละอองฝุ่น DANGER DUST HAZARD</p> <p>v8 WA 39</p>	<p>ระวังประกายไฟ BEWARE SPARK</p> <p>v8 WA 40</p>	<p>ระวังแก๊สความดัน BEWARE COMPRESSED GAS</p> <p>v8 WA 41</p>	<p>อันตรายจากแสง UV DANGER UV LIGHT</p> <p>v8 WA 42</p>	<p>ระวังอันตราย จากกรดแบตเตอรี่ DANGER BATTERY ACID</p> <p>v8 WA 43</p>	<p>ระวังไอน้ำร้อน BEWARE HOT STREAM</p> <p>v8 WA 44</p>

เครื่องหมายเตือน

ป้ายความปลอดภัย SAFETY SIGNS



Warning Signs

ขนาด 20x30, 30x45, 37.5x45 cm.



v8 WA 45



v8 WA 45-1



v8 WA 45-2



v8 WA 46



v8 WA 46-1



v8 WA 47



v8 WA 48



v8 WA 48-1



v8 WA 49



v8 WA 50



v8 WA 51



v8 WA 52

ขนาด 20x30, 30x45, 40x60 cm.



v8 WA 53



v8 WA 54



v8 WA 55



v8 WA 56



v8 WA 57



v8 WA 58



v8 WA 59



v8 WA 60



v8 WA 61



v8 WA 62



v8 WA 63



v8 WA 64



v8 WA 65



v8 WA 66



v8 WA 67



v8 WA 68



v8 WA 69



v8 WA 70



v8 WA 71



v8 SA 01



v8 SA 02



v8 SA 03



v8 SA 04



v8 SA 05



v8 SA 06



v8 SA 07



v8 SA 08



v8 SA 09



v8 SA 10



v8 SA 11



v8 SA 11-1



v8 SA 11-2



v8 SA 12



v8 SA 12-1



v8 SA 12-2



v8 SA 13



v8 SA 13-1



v8 SA 14



v8 SA 15



v8 SA 16



v8 SA 17



v8 SA 18



v8 SA 19



v8 SA 20



v8 SA 21



v8 SA 22



v8 SA 23



v8 SA 24



v8 SA 25

เครื่องหมาย
แสดงสภาวะความปลอดภัย

ป้ายความปลอดภัย SAFETY SIGNS

Safety Condition Signs

ขนาด 20x30, 30x45, 37.5x45 cm.



v8 SA 26



v8 SA 27



v8 SA 28



v8 SA 29



v8 SA 30



v8 SA 31

ขนาด 30x90 cm



v8 SA 32

ขนาด 30x240 cm



v8 SA 33



v8 SA 34



v8 SA 35



v8 SA 36



v8 SA 37



v8 SA 38



v8 SA 39



v8 SA 40



v8 SA 41



v8 SA 42



v8 SA 43



v8 SA 44



v8 SA 45



v8 SA 46



v8 SA 47



v8 SA 48



v8 SA 49



v8 SA 50



v8 SA 51



v8 SA 52



v8 SA 53



v8 SA 54



v8 SA 55



v8 SA 56



v8 SA 57



v8 SA 58



v8 SA 59

v8 SA 60

ขนาด 20x50 cm

ป้ายทางออกฉุกเฉิน (มาตรฐาน วลท.)

- ขนาดของประตู: กว้าง 10 cm, ขนาดป้าย 15x33 cm.
- ขนาดของประตู: กว้าง 15 cm, ขนาดป้าย 21x46 cm.



v8 SA 61



v8 SA 62



v8 SA 65

ขนาด 20x70 cm



v8 SA 66

ขนาด 20x70 cm

ป้ายทางออกหนีไฟ มาตรฐาน มยผ.8301



v8 SA 63



v8 SA 64



v8 SA 67

ขนาด 20x82.5 cm

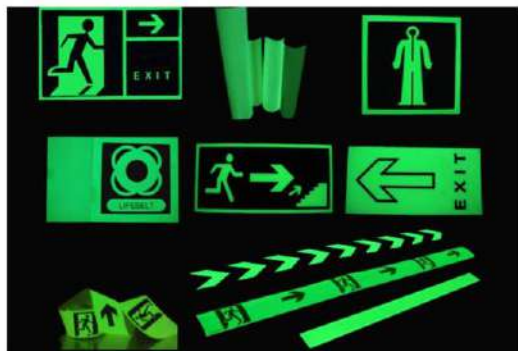


v8 SA 68

ขนาด 20x82.5 cm

Luminous Signs

ขนาด 20x30, 30x45, 37.5x45 cm.



- > สติ๊กเกอร์เรืองแสงมาตรฐาน DIN67510-1 Class C
- > เหมาะสำหรับงานอพยพหนีภัย เช่น ป้ายทางหนีไฟ ทางออกฉุกเฉิน และป้ายเครื่องหมายแสดงอุปกรณ์เกี่ยวกับอัคคีภัย (สำหรับบริการใช้รถเข็นในอาคาร)
- > พลิ้วเรืองแสงสามารถดูทิศทางจากแสงเงาบริเวณใกล้เคียงได้ทันที เมื่อเกิดไฟไหม้ ไฟฉ้อหรือแสงจะฉายหลังกระจกใสหรือกระจก ทำให้อาคารมองเห็นการเรืองแสงในที่มืดได้

สามารถเลือกรูปแบบของป้าย ตามแบบมาตรฐานได้ทุกแบบ

ขนาด 15x30 cm



v8 LU 01



v8 LU 04

ขนาด 15x45 cm



v8 LU 02



v8 LU 05

ขนาด 15x45 cm



v8 LU 03



v8 LU 06

ขนาด 15x45 cm



v8 LU 07

ขนาดองค์ประกอบภาพ 10 cm. ขนาดป้าย 15x33 cm. / ขนาดองค์ประกอบภาพ 15 cm. ขนาดป้าย 21x46 cm.



v8 LU 08



v8 LU 09



v8 LU 10



v8 LU 11

ขนาด 20x50 cm



v8 LU 12

ขนาด 20x50 cm



v8 LU 13

ขนาด 20x70 cm



v8 LU 14

ขนาด 20x70 cm



v8 LU 15

ขนาด 20x70 cm



v8 LU 16

ขนาด 20x70 cm



v8 LU 17



v8 LU 18



v8 LU 19



v8 LU 20



v8 LU 21































































v8 LU 22



v8 LU 23



 ห้ามผ่าน NO PASS	 ห้ามสูบบุหรี่ NO SMOKING	 ห้ามจุดไฟ NO FIRE IGNITION	 บุคคลที่ได้รับอนุญาต AUTHORIZED PERSONNEL ONLY	 บุคคลที่ได้รับอนุญาต AUTHORIZED PERSONNEL ONLY
SS 01	SS 02	SS 03	SS 04	SS 05
 ห้ามสัมผัส DO NOT TOUCH	 ห้ามใช้โทรศัพท์เคลื่อนที่ NO ACTIVATED MOBILE PHONES	 ห้ามรับประทานอาหาร หรือเครื่องดื่ม NO EATING OR DRINKING	 ห้ามถ่ายภาพ NO TAKING PICTURE	 ห้ามสวมรองเท้าแตะ NO SLIPPER
SS 06	SS 07	SS 08	SS 09	SS 10
 ถังดับเพลิง FIRE EXTINGUISHER	 สายดับเพลิง FIRE HOSE REEL	 บันไดหนีไฟ FIRE LADDER	 ถังดับเพลิงและชุดดับเพลิง COLLECTION OF FIRE FIGHTING EQUIPMENT	 จุดกดแจ้งเหตุเพลิงไหม้ FIRE ALARM CALL POINT
SS 11	SS 12	SS 13	SS 14	SS 15
 ระวังอันตราย DANGER	 ระวังวัตถุระเบิด WARNING EXPLOSIVE MATERIAL	 ระวังวัตถุที่มีกัมมันตรังสี WARNING RADIOACTIVE MATERIAL	 ระวังพื้นลื่น WARNING SLIPPERY SURFACE	 ระวังอันตรายจากไฟฟ้า WARNING ELECTRICITY
SS 16	SS 17	SS 18	SS 19	SS 20
 ระวังสุนัข WARNING GUARD DOG	 ระวังรถยก WARNING FORK LIFT	 ระวังของหนักเหนือศีรษะ WARNING OVERHEAD LOAD	 ระวังวัสดุพิษ WARNING TOXIC MATERIAL	 ระวังพื้นผิวร้อน WARNING HOT SURFACE
SS 21	SS 22	SS 23	SS 24	SS 25
 ระวังสิ่งกีดขวาง WARNING OVERHEAD OBSTACLES	 ระวังวัสดุติดไฟ BEWARE FLAMMABLE	 ระวังเครื่องจักรเคลื่อนที่ BEWARE MOVING MACHINERY	 ระวังของมีคม WARNING SHARP ELEMENTS	 ระวังสารกัดกร่อน WARNING CORROSIVE SUBSTANCE
SS 26	SS 27	SS 28	SS 29	SS 30
 สวมถุงหูดังต่อไปนี้ WEAR EAR PROTECTION	 สวมแว่นตาป้องกัน WEAR EYE PROTECTION	 สวมแว่นตาป้องกัน สารอินทรีย์ WEAR ORGANIC EYE PROTECTION	 สวมรองเท้าที่ปลอดภัย WEAR SAFETY FOOTWEAR	 สวมถุงมือป้องกัน WEAR PROTECTIVE GLOVES
SS 31	SS 32	SS 33	SS 34	SS 35
 สวมชุดป้องกัน WEAR PROTECTIVE CLOTHING	 ล้างมือให้สะอาด WASH YOUR HANDS	 สวมหน้ากากป้องกัน WEAR FACE SHIELD	 สวมหมวกกันน็อก WEAR HEAD PROTECTION	 สวมชุดสีที่มองเห็นง่าย WEAR HIGH VISIBILITY CLOTHING
SS 36	SS 37	SS 38	SS 39	SS 40
 สวมหน้ากากอนามัย WEAR A MASK	 สวมหน้ากากป้องกัน สารพิษ WEAR RESPIRATORY PROTECTION	 สวมสายรัดนิรภัย WEAR SAFETY HARNESS	 สวมหน้ากากเชื่อม WEAR WELDING MASK	 สวมสายเข็มขัดนิรภัย WEAR SAFETY BELT
SS 41	SS 42	SS 43	SS 44	SS 45
 ปฐมพยาบาล FIRST AID	 โทรศัพท์ฉุกเฉิน EMERGENCY TELEPHONE	 ทุบเพื่อเข้าถึง BREAK TO OBTAIN ACCESS	 แพทย์ DOCTOR	 เครื่องช่วยหายใจ RESUSCITATOR
SS 46	SS 47	SS 48	SS 49	SS 50
 ตู้ล้างตา EYEWASH STATION	 ฝักบัวล้างตัว SAFETY SHOWER	 ป้ายความปลอดภัย STRETCHER	 ปลอดภัย EXIT ←	 ปลอดภัย EXIT →
SS 51	SS 52	SS 53	SS 54	SS 55
 EXIT ทางออก	 EXIT ทางออก	 EXIT ทางหนีไฟ	 EXIT ทางออก	 EXIT ทางออก
SS 56	SS 57	SS 58	SS 59	SS 60



ป้ายความปลอดภัย SAFETY SIGNS

ขนาด 20x30, 30x45, 37.5x45 cm.

สามารถเลือกรูปแบบของป้าย ตามแบบมาตรฐานได้ทุกแบบ

ป้ายแบบมาตรฐาน 3 ภาษา



v8 LG3-01



v8 LG3-02



v8 LG3-03



v8 LG3-04



v8 LG3-05



v8 LG3-06



v8 LG3-07



v8 LG3-08



v8 LG3-09



v8 LG3-10



v8 LG3-11



v8 LG3-12

ป้ายแบบมาตรฐาน 4 ภาษา

ขนาด 20x30, 30x45, 37.5x45 cm.

สามารถเลือกรูปแบบของป้าย ตามแบบมาตรฐานได้ทุกแบบ



v8 LG4-01



v8 LG4-02



v8 LG4-03



v8 LG4-04



v8 LG4-05



v8 LG4-06



v8 LG4-07



v8 LG4-08



v8 LG4-09



v8 LG4-10



v8 LG4-11



v8 LG4-12



Assembly Signs



v8 AS 01 ขนาด 40x60 cm.



v8 AS 02 ขนาด 40x120 cm.



v8 AS 03 ขนาด 30x60, 40x80 cm.



v8 AS 04 ขนาด 30x60, 40x80 cm.



v8 AS 06 ขนาด 90x120 cm.



v8 AS 07 ขนาด 60x80 cm.



v8 AS 05 ขนาด 30x60, 40x80 cm.



v8 AS 08 ขนาด 60x90 cm.



v8 AS 09 ขนาด 60x90 cm., 80x120 cm.



v8 AS 10 ขนาด 60x80 cm.



v8 AS 11 ขนาด 40x60 cm.



v8 AS 13 ขนาด 90x120 cm.



v8 AS 14 ขนาด 30x60 cm, 40x80 cm.



v8 AS 12 ขนาด 40x60 cm.



v8 AS 15 ขนาด 30x60 cm, 40x80 cm.



ป้ายความปลอดภัย SAFETY SIGNS

ป้ายสถิติ

Safety Record Signs

ขนาด 90x180, 120x240 cm.

สถิติความปลอดภัย SAFETY RECORD

เกิดอุบัติเหตุครั้งสุดท้ายเมื่อ
LAST ACCIDENT OCCURRED **25 ม.ค. 64**

เราทำงานมาแล้ว โดยไม่มีอุบัติเหตุถึงขั้นหยุดงาน
WE HAVE OPERATED **230** DAYS TARGET **567** DAYS

เราเคยมีจำนวนวันสูงสุดที่ไม่มีอุบัติเหตุถึงขั้นหยุดงาน
MAXIMUM WORKING DAYS WITHOUT LOST TIME ACCIDENT **345** DAYS

v8 RE 01

สถิติความปลอดภัย SAFETY RECORD

เป้าหมาย TARGET **1 2 3 4 5 6 7** ชั่วโมง (MAN HOUR)

สถิติที่ดีที่สุดเมื่อสิ้นสุดปี PAST BEST RECORD **1 2 3 4 5 6 7** ชั่วโมง (MAN HOUR)

สถิติปัจจุบัน CURRENT RECORD **1 2 3 4 5 6 7** ชั่วโมง (MAN HOUR)

วันที่เกิดอุบัติเหตุครั้งสุดท้ายเมื่อ
LAST ACCIDENT OCCURRED **25 ม.ค. 64**

v8 RE 02

สถิติความปลอดภัย SAFETY RECORD

ประจำปี YEARLY **2565** ปีเกิดอุบัติเหตุครั้งสุดท้ายเมื่อ
LAST ACCIDENT OCCURRED **25 ม.ค. 64**

เป้าหมาย TARGET **567** DAYS

เราทำงานมาแล้ว WE HAVE OPERATED **230** DAYS

เราเคยมีจำนวนวันสูงสุดที่ไม่มีอุบัติเหตุถึงขั้นหยุดงาน
MAXIMUM WORKING DAYS WITHOUT LOST TIME ACCIDENT **345** DAYS

v8 RE 03

บริษัท นีโอ คอร์ปอเรชั่น กรุ๊ป จำกัด
Neo Corporation Group Co.,Ltd.

MONTH: JANUARY 2010
เดือน: มกราคม 2554

MONTHLY SAFETY PERFORMANCE
ผลการดำเนินงานด้านความปลอดภัย

MONTH	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL	AUG	SEP	OCT	NOV	DEC	JAN	FEB	MAR
NUMBER OF FIRST AID MAJORS THIS YEAR	0														
NUMBER OF LOST TIME INJURES THIS YEAR	0														

DAYS SINCE LAST LOST TIME ACCIDENT **4570** DAYS

RECORD OF LOST TIME ACCIDENT FREE DAYS **790** DAYS

LOST TIME INCIDENT RATE (LTR):

v8 RE 04

ป้ายสถิติ

ขนาด 120x240, 150x240 cm.

Safety Record Signs

บริษัท นีโอ คอร์ปอเรชั่น กรุ๊ป จำกัด
NEO CORPORATION GROUP CO.,LTD.

สถิติความปลอดภัย SAFETY RECORD

วันที่บันทึก RECORD DATE **18 ธันวาคม 2565**

ทำงานมาแล้วโดยไม่เกิดอุบัติเหตุถึงขั้นหยุดงาน (วัน)
OPERATED WITHOUT LOST TIME ACCIDENT DAYS **0720**

เป้าหมาย (วัน) TARGET (DAYS) **1234**

เกิดอุบัติเหตุถึงขั้นหยุดงานครั้งสุดท้ายเมื่อ
LAST ACCIDENT OCCURRED **15 พฤศจิกายน 2563**

สถิติที่ดีที่สุดที่ไม่มีเกิดอุบัติเหตุถึงขั้นหยุดงาน (วัน)
BEST RECORD (DAYS) **0789**

สถิติความปลอดภัยประจำเดือน ACCIDENT RECORD FOR พฤศจิกายน NOVEMBER

1	2				
3	4				
5	10				
7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24
25	26				
27	28				
29	30	31			

- วันที่ทำงานที่ไม่มีอุบัติเหตุ REGULAR WORKING DAY WITH NO LOST TIME ACCIDENT
- วันที่เกิดอุบัติเหตุถึงขั้นหยุดงาน ACCIDENT OCCURRED WITH NO LOST TIME
- วันที่เกิดอุบัติเหตุถึงขั้นหยุดงาน LOST TIME ACCIDENT

v8 RE 05

ป้ายสถิติ

ป้ายความปลอดภัย SAFETY SIGNS



ขนาด 90x180, 120x240 cm.

สถิติความปลอดภัย SAFETY RECORD	
เกิดอุบัติเหตุครั้งสุดท้ายเมื่อ LAST ACCIDENT OCCURRED 25 ม.ค. 64	
เราทำงานมาแล้ว WE HAVE OPERATED 230 วัน	เป้าหมาย TARGET 567 วัน
เราเคยมีจำนวนวันสูงสุดที่ไม่มีอุบัติเหตุถึงขั้นหยุดงาน MAXIMUM WORKING DAYS WITHOUT LOST TIME ACCIDENT 345 วัน	
ความปลอดภัยเริ่มต้นที่เดียว + SAFETY START WITH ME	

v8 RE 06

สถิติความปลอดภัย SAFETY RECORD	
เกิดอุบัติเหตุครั้งสุดท้ายเมื่อ LAST ACCIDENT OCCURRED 25 ม.ค. 64	
เราทำงานมาแล้ว WE HAVE OPERATED 230 วัน	เป้าหมาย TARGET 567 วัน
เราเคยมีจำนวนวันสูงสุดที่ไม่มีอุบัติเหตุถึงขั้นหยุดงาน MAXIMUM WORKING DAYS WITHOUT LOST TIME ACCIDENT 345 วัน	
ปรับปรุง ณ วันที่ LAST UPDATED 25 พ.ค. 65	

v8 RE 07

บริษัท เนโอ คอร์ปอเรชั่น กรุ๊ป จำกัด	
นโยบายความปลอดภัย SAFETY POLICY	สถิติอุบัติเหตุจากการทำงาน JOB INJURY STATISTIC
นโยบายของบริษัท เนโอ คอร์ปอเรชั่น กรุ๊ป จำกัด มีเป้าหมายที่จะเป็นผู้นำด้านความปลอดภัยในอุตสาหกรรม และส่งเสริมให้พนักงานทุกคนมีส่วนร่วมในการสร้างวัฒนธรรมความปลอดภัย และปฏิบัติตามนโยบายความปลอดภัยของบริษัทอย่างเคร่งครัด เพื่อลดอุบัติเหตุและสร้างสภาพแวดล้อมการทำงานที่ปลอดภัย สำหรับทุกคน	เกิดอุบัติเหตุ INCIDENTS 25 ม.ค. 65
	เป้าหมาย TARGET 2345 วัน (DAYS)
	เราทำงานมาแล้ว WE HAVE OPERATED 0789 วัน (DAYS)
	สถิติอุบัติเหตุ THE BEST RECORDS 1234 วัน (DAYS)
	เกิดอุบัติเหตุครั้งสุดท้ายเมื่อ LAST ACCIDENT OCCURRED 23 ก.ค. 62

v8 RE 08

ป้ายนโยบาย	
ขนาด 90x180, 120x240 cm.	
บริษัท เนโอ คอร์ปอเรชั่น กรุ๊ป จำกัด	
"นโยบายความปลอดภัยสำหรับพนักงานและสถานที่ทำงาน"	
<p>ด้วยเจตจำนงที่ดีของเนโอ คอร์ปอเรชั่น กรุ๊ป จำกัด ในการเป็นผู้นำด้านความปลอดภัยในอุตสาหกรรม และมีเป้าหมายที่จะเป็นผู้นำด้านความปลอดภัยในอุตสาหกรรม</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. การปฏิบัติตามนโยบายความปลอดภัยของบริษัทอย่างเคร่งครัด 2. บริษัท เนโอ คอร์ปอเรชั่น กรุ๊ป จำกัด มีเป้าหมายที่จะเป็นผู้นำด้านความปลอดภัยในอุตสาหกรรม 3. บริษัท เนโอ คอร์ปอเรชั่น กรุ๊ป จำกัด มีเป้าหมายที่จะเป็นผู้นำด้านความปลอดภัยในอุตสาหกรรม 4. บริษัท เนโอ คอร์ปอเรชั่น กรุ๊ป จำกัด มีเป้าหมายที่จะเป็นผู้นำด้านความปลอดภัยในอุตสาหกรรม 5. บริษัท เนโอ คอร์ปอเรชั่น กรุ๊ป จำกัด มีเป้าหมายที่จะเป็นผู้นำด้านความปลอดภัยในอุตสาหกรรม 6. บริษัท เนโอ คอร์ปอเรชั่น กรุ๊ป จำกัด มีเป้าหมายที่จะเป็นผู้นำด้านความปลอดภัยในอุตสาหกรรม 7. บริษัท เนโอ คอร์ปอเรชั่น กรุ๊ป จำกัด มีเป้าหมายที่จะเป็นผู้นำด้านความปลอดภัยในอุตสาหกรรม 8. บริษัท เนโอ คอร์ปอเรชั่น กรุ๊ป จำกัด มีเป้าหมายที่จะเป็นผู้นำด้านความปลอดภัยในอุตสาหกรรม <p>นโยบายความปลอดภัยฉบับนี้จะมีผลใช้บังคับตั้งแต่วันที่ 25 พฤษภาคม 2565</p>	

v8 SP 01

ป้ายรณรงค์ต่อต้านยาเสพติด

ยาเสพติดเป็นอันตรายต่อชีวิต เป็นพิษภัยต่อสังคม
สถานประกอบการนี้ อยู่ภายใต้บังคับกฎหมายว่าด้วยการป้องกัน
และปราบปรามยาเสพติด

v8 AD 01

พัฒนาคุณภาพแรงงาน ร่วมกันต้านยาเสพติด
สถานประกอบการนี้ อยู่ภายใต้บังคับกฎหมายว่าด้วยการป้องกัน
และปราบปรามยาเสพติด

v8 AD 02 ขนาด 60x210 cm

ยาเสพติดผิดกฎหมาย ทำลายชีวิตและครอบครัว

www.neosafetysign.com

สถานประกอบการนี้ อยู่ภายใต้บังคับกฎหมายว่าด้วยการป้องกันและปราบปรามยาเสพติด

v8 AD 03 ขนาด 45x210 cm

รวมพลังแรงงานไทย ต้านภัยยาเสพติด

สถานประกอบการนี้ อยู่ภายใต้บังคับกฎหมายว่าด้วยการป้องกันและปราบปรามยาเสพติด

v8 AD 04 ขนาด 40x210 cm



ปลอดภัยไว้ก่อน SAFETY FIRST



ความปลอดภัยเป็นหน้าที่ของพวกเราทุกคน

v8 SL 01

ขนาด 30x240 cm

วัฒนธรรมความปลอดภัย SAFETY CULTURE

NEOSAFETY SIGN

v8 SL 02

ขนาด 90x180 cm

สถานประกอบกิจการปลอดภัยและกระท่อม

ห้ามนำพืชกระท่อมหรือส่วนประกอบของพืช กระท่อมเข้ามาในสถานประกอบกิจการ

NEOSAFETY SIGN

กัญชา กระท่อม

v8 SL 03

ขนาด 45x60 cm

MOTOR VEHICLE SAFETY SAFETY DRIVING

รณรงค์ขับขี่ปลอดภัย : เพื่อความปลอดภัยในการเดินทาง

หมวกนิรภัย 100%

ความปลอดภัยเพิ่มขึ้นที่ตัวคุณ!
ดังสติ ก่อนสตาร์ท

ดื่ม ง่วง โทษ แหะ เราไม่ขับ

NEOSAFETY SIGN

v8 SL 04

ขนาด 40x100 cm

บริษัท มีดี คอร์ปอเรชั่น จำกัด

สวมหมวกนิรภัย 100%

ช่วยชีวิตคุณได้ 100%

ช่วยชีวิตเพื่อนร่วมงานของคุณได้ 100%

NEOSAFETY SIGN

v8 SL 05

ขนาด 40x120 cm

บริษัท มีดี คอร์ปอเรชั่น จำกัด

สวมหมวกนิรภัย 100%

ช่วยชีวิตคุณได้ 100%

ช่วยชีวิตเพื่อนร่วมงานของคุณได้ 100%

NEOSAFETY SIGN

v8 SL 06

ขนาด 40x120 cm

v8 SL 07

WE care for your safety

เราห่วงใยความปลอดภัยของท่าน

NEOSAFETY SIGN

ป้ายเตือนห้ามใช้มือถือ

NEOSAFETY SIGN

ป้ายเตือนห้ามสูบบุหรี่

v8 SL 08

ขนาด 45x75 cm

WE care for your safety

เราห่วงใยความปลอดภัยของท่าน

NEOSAFETY SIGN

ป้ายเตือนห้ามขี่มอเตอร์ไซด์

NEOSAFETY SIGN

ป้ายเตือนห้ามสูบบุหรี่

v8 SL 09

ขนาด 45x75 cm

5 ส.

1. สะดาง (SEIRI)
2. สะอาด (SEITON)
3. สะงาก (SEISO)
4. สุขลักษณะ (SEIKETSU)
5. สร้างนิสัย (SHITSUKE)

NEOSAFETY SIGN

v8 SL 10

ขนาด 60x80 cm

NEOSAFETY SIGN

NEOSAFETY SIGN

NEOSAFETY SIGN

NEOSAFETY SIGN

NEOSAFETY SIGN

NEOSAFETY SIGN

v8 SL 11

ขนาด 40x120 cm

เขตปลอดอบายมุข

NEOSAFETY SIGN

www.neosafetysign.com

v8 SL 12

ขนาด 40x120 cm

มาตรฐานอาชีพและคุณวุฒิวิชาชีพในการประกอบอาชีพ (เนตจ)

NEOSAFETY SIGN

NEOSAFETY SIGN

NEOSAFETY SIGN

NEOSAFETY SIGN

พัฒนาคุณภาพแรงงาน ร่วมกันต้านยาเสพติด

สถานประกอบการที่... ผู้ประกาศได้มีมติยกย่องคุณรางวัลด้านการป้องกันและปราบปรามยาเสพติด

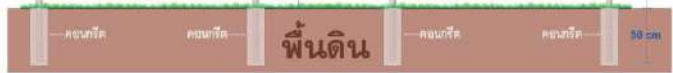
v8 SL 13

ขนาด 40x120 cm



ชุดเสาและเฟรมสำหรับป้ายสถิติ

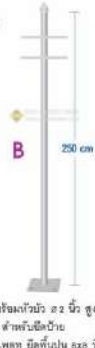
ขนาด 90x180 cm, 120x240 cm



เสาสำหรับยึดป้ายจราจร

◀ แบบยึดที่ปูน ▶

- เสาพร้อมหน้าเสา ๑2 นิ้ว สูง 2.5 เมตร
- แผ่นเหล็ก ยึดที่ปูน ๑๘๐ นิ้ว



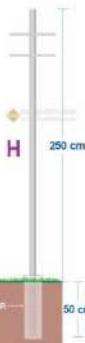
- เสาพร้อมปีกหน้าเสา ๑2 นิ้ว สูง 2.5 เมตร
- แผ่นเหล็ก ยึดที่ปูน ๑๘๐ นิ้ว

- เสาพร้อมหน้าเสา ๑2 นิ้ว สูง 2.5 เมตร
- ขน สำหรับยึดป้าย
- แผ่นเหล็ก ยึดที่ปูน ๑๘๐ นิ้ว

- เสาพร้อมปีกหน้าเสา ๑2 นิ้ว สูง 2.5 เมตร
- ขน สำหรับยึดป้าย
- แผ่นเหล็ก ยึดที่ปูน ๑๘๐ นิ้ว

▶ แบบฝังดิน ▶

- เสาพร้อมหน้าเสา ๑2 นิ้ว สูง 3 เมตร



- เสาพร้อมปีกหน้าเสา ๑2 นิ้ว สูง 2.5 เมตร



- เสาพร้อมหน้าเสา ๑2 นิ้ว สูง 3 เมตร
- ขน สำหรับยึดป้าย

- เสาพร้อมปีกหน้าเสา ๑2 นิ้ว สูง 2.5 เมตร
- ขน สำหรับยึดป้าย

ชุดเสาและเฟรม พร้อมหลังคากริปโซลิคาร์บอนเนต

คุณสมบัติ

- มีความแข็งแรง ทนทาน กับความร้อนได้ดี
- มีความโปร่งแสง ทำให้เห็นแสงสว่างผ่านกันได้
- ทำได้กว้าง ไม่เป็นเงาฉกและช่วยยืดอายุการใช้งานของป้ายให้ยาวนานยิ่งขึ้น





ป้ายความปลอดภัย SAFETY SIGNS

ป้ายสัญลักษณ์แสดงอันตรายสารเคมี ระบบ UN

ป้ายสำหรับการขนส่งสารเคมีและวัตถุอันตราย

CHLORINE คลอรีน	
268 1017	 ก๊าซพิษ 2
กรณีฉุกเฉินแจ้ง ศูนย์ปลอดภัยคมนาคม 1356	ชื่อบริษัทผู้ผลิต หรือ ตู้จำหน่าย โทร.....

vs HA 01 ขนาด 60x80 cm.

90

NEO SAFETY SIGN
www.neo-safety-sign.com

3077

vs HA 02 ขนาด 30x40 cm.

NEO SAFETY SIGN
www.neo-safety-sign.com

3082

vs HA 03 ขนาด 15x40 cm.

วัตถุอันตราย

vs HA 04 ขนาด 20x40 cm.

ขนาด 25x25, 30x30 cm

ประเภทที่ 1
วัตถุระเบิด

vs UN 1-1

วัตถุระเบิด
1.4
vs UN 1-2

ประเภทที่ 2
พิษ

ก๊าซไวไฟ
2
vs UN 2-1

FLAMMABLE GAS
2
vs UN 2-2

วัตถุอันตราย
2
vs UN 2-3

ก๊าซพิษ
2
vs UN 2-4

ประเภทที่ 3
ของเหลวไวไฟ

vs UN 3-1

ประเภทที่ 4
ของแข็งไวไฟ

สารพิษไวไฟ
4
vs UN 4-1

วัตถุอันตราย
vs UN 4-2

vs UN 4-3

ประเภทที่ 5
สารออกซิไดซ์และสารไวไฟเปอร์ออกไซด์

vs UN 5-1

สารออกซิไดซ์
5.1
vs UN 5-2

วัตถุอันตราย
5.2
vs UN 5-3

vs UN 3-2

ประเภทที่ 6
สารพิษและสารอันตราย

vs UN 6-1

วัตถุพิษ
6
vs UN 6-2

ประเภทที่ 7
วัตถุอันตรายกัมมันตรังสี

วัตถุอันตรายกัมมันตรังสี
7
vs UN 7-1

ประเภทที่ 8
สารกัดกร่อน

สารกัดกร่อน
8
vs UN 8-1

ประเภทที่ 9
วัตถุอันตรายพิเศษ

วัตถุอันตรายพิเศษ
9
vs UN 9-1

วัตถุอันตรายพิเศษ
9
vs UN 9-2

ป้ายสัญลักษณ์แสดงอันตรายสารเคมี ระบบ NFPA

ขนาด 37.5x45 cm

กรดกำมะถัน
SULFURIC ACID

vs HR 01

กรดไนตริก
NITRIC ACID

vs HR 02

น้ำมันดีเซล
DIESEL

vs HR 03

ไนโตรเจนเหลว
LIQUID NITROGEN

vs HR 04

ป้ายสำหรับแขวนวาล์ว และเครื่องจักร TAGS

ป้ายความปลอดภัย SAFETY SIGNS



วัสดุแผ่น PVC 0.3 มม.

ขนาด 3x5.75 นิ้ว

ป้ายตั้งพื้น FLOOR STAND SIGNS



- สามารถเพิ่มเติม
- ชื่อหน่วยงาน
- ชื่อบริษัท
- ข้อความอื่น ๆ



V8 FS 01

ขนาด 30x60 cm

อันตราย

- ห้ามสูบบุหรี่
- ห้ามทำกาจใดๆ ที่ก่อให้เกิดประกายไฟ
- ห้ามบุคคลภายนอกเข้า
- ห้ามใช้โทรศัพท์มือถือ

V8 FS 02

ขนาด 60x60 cm

วิธีปฏิบัติเมื่อก๊าซรั่ว

- ปิดลิ้นวาล์วทุกตัวทันที
- ไม่กระทำการใดๆ ที่อาจเกิดเปลวไฟหรือประกายไฟ
- เปิดประตูและหน้าต่างเพื่อให้ก๊าซระบายออกสู่ภายนอกได้
- นำเครื่องดับเพลิงออกมาเตรียมพร้อม

V8 FS 03

ขนาด 60x60 cm



ห้ามสูบบุหรี่

NO SMOKING

ห้ามทำกาจใดๆ ที่ก่อให้เกิดประกายไฟ

NO FIRE IGNITION

ห้ามใช้เครื่องมือสื่อสาร

NO CELL PHONE

ปิดเครื่องยนต์

TURN ENGINE OFF

ระวางน้ำมันไวไฟ

PETROLEUM SPIRIT HIGHLY FLAMMABLE

V8 FS 04

ขนาด 60x60 cm



ระวังสารไวไฟ

BEWARE FLAMMABLE LIQUID

ห้ามสูบบุหรี่หรือทำกาจที่เกิดประกายไฟ/เปลวไฟ

NO SMOKING, NO NAKED LIGHTS

ปิดเครื่องยนต์

SWITCH OFF ENGINE

V8 FS 05

ขนาด 45x60 cm



NEO SAFETY SIGN

www.neosafetysign.com

BEWARE FLAMMABLE

ห้ามสูบบุหรี่, หรือทำกาจที่เกิดประกายไฟ

NO SMOKING, NO NAKED LIGHTS

ดับเครื่องยนต์ขณะเปลี่ยนถังแก๊ส

SWITCH OFF ENGINE WHILE CHANGING THE GAS

V8 FS 06

ขนาด 60x60 cm



1. ดับเครื่องยนต์

2. ห้ามสูบบุหรี่

3. ห้ามทำกาจใดๆ ที่ก่อให้เกิดประกายไฟ

4. กรณูปิดมือถือ

V8 FS 07

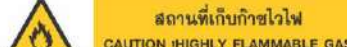
ขนาด 40x50 cm



- ห้ามทำกาจใดๆ ที่ก่อให้เกิดประกายไฟ
 - แจ้งหัวหน้างานทันที
 - แจ้งหน่วยงานความปลอดภัย (1243/1180)
 - ตรวจสอบชนิดของสารหรือวิธีปฏิบัติกับสารเคมีโดยดูจาก SDS
 - กั้นพื้นที่ ห้ามบุคคลที่ไม่เกี่ยวข้อง เข้าพื้นที่อันตราย
 - ต้องใส่ PPE ที่เกี่ยวข้องหรือที่จัดเตรียมไว้ก่อนสัมผัสสารเคมี
 - ป้องกันการแพร่กระจายโดยการปิดกั้น ยับยั้งการรั่วไหลที่แหล่งกำเนิด
 - ใช้อุปกรณ์ดูดซับสารเคมี. (สวมในบอดี้กาสารเคมีด้วย)
 - จัดการของเสียอันตรายหรือวัสดุปนเปื้อนสารเคมีตามขั้นตอนของบริษัท
 - แจ้งฝ่ายบุคคล/หน่วยงานจัดการขยะและของเสียทันที
- หากเกิดเพลิงไหม้ ให้ใช้แผนฉุกเฉินระงับเหตุเพลิงไหม้ ของบริษัท

V8 FS 08

ขนาด 90x90, 100x100, 120x120 cm



สถานที่เก็บก๊าซไวไฟ

CAUTION (HIGHLY FLAMMABLE GAS)

ห้ามบุคคลที่ไม่เกี่ยวข้องเข้าใช้งาน

NO ENTER BEFORE AUTHORIZED

ห้ามสูบบุหรี่ หรือทำกาจที่เกิดประกายไฟ

NO SMOKING, NO FIRE MAKING

ห้ามรับประทานอาหารหรือดื่มเครื่องดื่ม

NO EATING, NO DRINKING

ต้องล็อคประตูหรือตู้ตลอดเวลา

KEEP LOCKED

V8 FS 09

ขนาด 60x75, 80x100 cm

ป้าย CCTV

ป้ายความปลอดภัย SAFETY SIGNS

ขนาด 20x30, 30x45, 40x60 cm.



v8 CCTV 01



v8 CCTV 02



v8 CCTV 03



v8 CCTV 04



v8 CCTV 05



v8 CCTV 06



v8 CCTV 07



v8 CCTV 08



v8 CCTV 09



v8 CCTV 10



v8 CCTV 11



v8 CCTV 12



v8 CCTV 13



v8 CCTV 14



v8 CCTV 15



v8 CCTV 16



v8 CCTV 17

ป้ายเตือนอันตรายสถานที่อับอากาศ

ขนาด 20x30, 30x45, 40x60 cm.



v8 CS 01



v8 CS 02



v8 CS 03



v8 CS 04



v8 CS 05



v8 CS 06



v8 CS 07



v8 CS 08



v8 CS 09



v8 CS 10



v8 CS 11



v8 CS 12



v8 CS 13



v8 CS 14



v8 CS 15

ปลอดภัยไว้ก่อน + SAFETY FIRST



คิดก่อนทำ Think Safe ทำงานปลอดภัย Work Safe

v8 MS 01

ขนาด 90x180, 120x240 ซม

ปลอดภัยไว้ก่อน + SAFETY FIRST



v8 MS 02

ขนาด 60x280 ซม

ปลอดภัยไว้ก่อน SAFETY FIRST



v8 MS 03

ขนาด 120x120 ซม

ปลอดภัยไว้ก่อน + SAFETY FIRST



v8 MS 04

ขนาด 90x180, 120x240 ซม



v8 MS 05

ขนาด 30x60 ซม



v8 MS 06

ขนาด 40x60 ซม

ปลอดภัยไว้ก่อน + SAFETY FIRST



v8 MS 09

ขนาด 90x180, 120x240 ซม



v8 MS 07

ขนาด 80x120, 120x180 ซม



v8 MS 08

ขนาด 40x60 ซม

ขนาด 90x120 cm

ปลอดภัยไว้ก่อน
SAFETY FIRST

ห้ามสูบบุหรี่
NO SMOKING

ห้ามจุดไฟ
NO FIRE IGNITION

ห้ามเดินเท้าเปล่า
NO SLIPPER

สวมหมวกกันน็อก
WEAR HEAD PROTECTION

สวมแว่นกันแดด
WEAR SAFETY GLASSES

สวมรองเท้าบูท
WEAR FOOT PROTECTION

v8 MS 10

ขนาด 90x120 cm

ปลอดภัยไว้ก่อน
SAFETY FIRST

ห้ามสูบบุหรี่
NO SMOKING

ระวังวัสดุไวไฟ
BEWARE FLAMMABLE

ดับเครื่องยนต์
SWITCH OFF ENGINE

v8 MS 11

ขนาด 20x30, 30x45, 40x60 cm

ห้ามสูบบุหรี่
NO SMOKING

ห้ามดื่ม
NO DRINKING

ห้ามรับประทานอาหาร
NO EATING

ห้ามเปลือยตัว
NO NAKED LIGHT

v8 MS 12

v8 MS 13

ขนาด 20x30, 30x45, 40x60 cm

ห้ามสูบบุหรี่
NO SMOKING

ห้ามดื่ม
NO DRINKING

ห้ามรับประทานอาหาร
NO FOOD ALLOWED

v8 MS 14

ขนาด 40x40, 60x60 cm

กรณีเกิดเหตุเพลิงไหม้
IN CASE OF FIRE

ห้ามใช้ลิฟท์
DO NOT USE LIFT

ให้ใช้บันได
USE THE STAIRS

v8 MS 15

ขนาด 80x140 cm

ข้อปฏิบัติความปลอดภัยสำหรับผู้มาติดต่อ
SAFETY GUIDELINES FOR VISITORS

สวมหมวกกันน็อก
WEAR HEAD PROTECTION

สวมรองเท้าบูท
WEAR FOOT PROTECTION

ห้ามสวมใส่กางเกงขาสั้น
NO SHORTS

ห้ามสูบบุหรี่
NO SMOKING

ห้ามจุดไฟ
NO FIRE IGNITION

ห้ามเข้าก่อนได้รับอนุญาต
AUTHORIZED PERSONNEL ONLY

ห้ามถ่ายภาพ
NO PHOTOGRAPH

ห้ามดื่มเครื่องดื่มแอลกอฮอล์
NO ALCOHOL

จำกัดความเร็วไม่เกิน 20 กม./ชม.
SPEED LIMIT 20 km/h

v8 MS 17

ขนาด 90x200 cm

ข้อปฏิบัติสำหรับบุคคลภายนอก
(GUIDELINES FOR VISITORS)

ก่อนเข้าบริเวณผลิต

ห้ามสูบบุหรี่
NO SMOKING

ห้ามจุดไฟ
NO FIRE MAKING

ห้ามถ่ายรูป
NO TAKING PICTURE

ห้ามนำอาหารเข้าไปในบริเวณผลิต
FOODS CAN NOT BE CARRIED WITHIN PRODUCTION AREAS

ห้ามพกกระเป๋าถือเข้าไปในบริเวณผลิต
HANDBAGS CAN NOT BE CARRIED WITHIN PRODUCTION AREAS

v8 MS 19

ขนาด 60x90, 80x120 cm

ห้องชาร์จแบตเตอรี่รถ FORKLIFT
BATTERY CHARGING ROOM

ห้องชาร์จแบตเตอรี่รถ
รถฟอร์คลิฟท์

ปลอดภัยไว้ก่อน
SAFETY FIRST

ห้ามสูบบุหรี่และห้ามเปลือยตัว
NO SMOKING / NO NAKED LIGHT

ห้ามเข้าก่อนได้รับอนุญาต
AUTHORIZED PERSONNEL ONLY

ระวังระเบิดและเกิดประกายไฟ
BEWARE EXPLOSIVE MATERIAL / BEWARE FLAME CAUTION

ระวังอันตรายจากกรดเคมี
BEWARE ACID

v8 MS 16

ขนาด 40x40, 60x60 cm

ดับเครื่องยนต์
SWITCH OFF ENGINE

ดึงชวยคมือ
PULL PARKING BRAKE

ใช้ลูกปรัมาหมุนล้อ
WHEELS MUST BE CHECKED

v8 MS 18

ขนาด 45x60 cm



ระวัง

ฟังก์ชั่นที่เสมือนตรายจากเสียงดัง
โดยมีระดับความดังเสียงสูงสุด
..... dB
ต้องสวมที่ครอบหูลดเสียงหรือปลั๊กอุดเสียง
ตลอดระยะเวลาการทำงาน
และทุกบริเวณที่มีระดับเสียงตั้งแต่ 85 dB

v8 LS 01

ขนาด 45x60 cm



แผนที่แสดงระดับเสียง (Noise Contour Map)
ของ..... ณ พื้นที่.....
ข้อมูล ณ วันที่ 13 กรกฎาคม 2566

v8 LS 02

ขนาด 30x45 cm



ต้องสวมที่ครอบหูลดเสียง
หรือปลั๊กอุดเสียง
Wear Ear Muff or Ear Plug

v8 LS 03

ขนาด 20x70 cm



สถานที่นำเข้าเครื่องมือแพทย์

v8 LS 04

ขนาด 30x80 cm



สถานที่เก็บรักษาสารเคมีอันตราย
ห้ามเข้าโดยไม่ได้รับอนุญาต

v8 LS 06

ขนาด 20x70 cm



สถานที่เก็บวัตถุอันตราย

v8 LS 05

ขนาด 15x20 cm



ห้ามสูบบุหรี่
ห้ามมิให้สูบบุหรี่ในที่สาธารณะ 5,000 บาท
No Smoking
It is against the law to smoke in these premises.
Fine 5,000 Baht.

v8 LS 07

ขนาด 30x45 cm



สถานีปฐมพยาบาล

v8 LS 09

ขนาด 30x45 cm



สถานีดับเพลิง

v8 LS 10

ขนาด 15x20 cm



เขตสูบบุหรี่

v8 LS 08

ขนาด 30x40 cm



อันตราย
1. ห้ามสูบบุหรี่
2. ห้ามก่อประกายไฟ

v8 LS 11

ขนาด 80x120, 90x135 cm



ประกาศกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน
มาตรการเพื่อความปลอดภัยในการทำงาน

- 1) งดสูบบุหรี่ในบริเวณที่มีลักษณะหรือวัสดุที่ติดไฟง่าย
- 2) งดใช้เครื่องใช้ไฟฟ้าที่มีลักษณะหรือวัสดุที่ติดไฟง่าย
- 3) งดใช้เครื่องมือเครื่องใช้ที่มีลักษณะหรือวัสดุที่ติดไฟง่าย
- 4) งดใช้เครื่องมือเครื่องใช้ที่มีลักษณะหรือวัสดุที่ติดไฟง่าย
- 5) งดใช้เครื่องมือเครื่องใช้ที่มีลักษณะหรือวัสดุที่ติดไฟง่าย
- 6) งดใช้เครื่องมือเครื่องใช้ที่มีลักษณะหรือวัสดุที่ติดไฟง่าย
- 7) งดใช้เครื่องมือเครื่องใช้ที่มีลักษณะหรือวัสดุที่ติดไฟง่าย
- 8) งดใช้เครื่องมือเครื่องใช้ที่มีลักษณะหรือวัสดุที่ติดไฟง่าย
- 9) งดใช้เครื่องมือเครื่องใช้ที่มีลักษณะหรือวัสดุที่ติดไฟง่าย
- 10) งดใช้เครื่องมือเครื่องใช้ที่มีลักษณะหรือวัสดุที่ติดไฟง่าย
- 11) งดใช้เครื่องมือเครื่องใช้ที่มีลักษณะหรือวัสดุที่ติดไฟง่าย
- 12) งดใช้เครื่องมือเครื่องใช้ที่มีลักษณะหรือวัสดุที่ติดไฟง่าย
- 13) งดใช้เครื่องมือเครื่องใช้ที่มีลักษณะหรือวัสดุที่ติดไฟง่าย
- 14) งดใช้เครื่องมือเครื่องใช้ที่มีลักษณะหรือวัสดุที่ติดไฟง่าย
- 15) งดใช้เครื่องมือเครื่องใช้ที่มีลักษณะหรือวัสดุที่ติดไฟง่าย
- 16) งดใช้เครื่องมือเครื่องใช้ที่มีลักษณะหรือวัสดุที่ติดไฟง่าย
- 17) งดใช้เครื่องมือเครื่องใช้ที่มีลักษณะหรือวัสดุที่ติดไฟง่าย
- 18) งดใช้เครื่องมือเครื่องใช้ที่มีลักษณะหรือวัสดุที่ติดไฟง่าย
- 19) งดใช้เครื่องมือเครื่องใช้ที่มีลักษณะหรือวัสดุที่ติดไฟง่าย
- 20) งดใช้เครื่องมือเครื่องใช้ที่มีลักษณะหรือวัสดุที่ติดไฟง่าย

ประกาศ ณ วันที่ 11 พฤศจิกายน พ.ศ. 2561

v8 LS 12

ขนาด 60x90, 80x120 cm.

CRANE HAND SIGNALS

สัญลักษณ์มือใช้กับเครนไฟฟ้า

SAFETY START WITH YOU

ควรขอเสียงกริ่ง ก่อนเริ่มทำงาน

v8 CHS 01

รูปภาพการใช้สัญญาณมือในการสื่อสารระหว่างผู้ปฏิบัติงานเกี่ยวกับปั้นจั่น

สำหรับปั้นจั่นชนิดอยู่กับที่ (Overhead Crane)

รูปภาพการใช้สัญญาณมือในการสื่อสารระหว่างผู้ปฏิบัติงานเกี่ยวกับปั้นจั่น สำหรับปั้นจั่นชนิดอยู่กับที่ (Overhead Crane)

v8 CHS 02

สัญญาณมือสื่อสารระหว่างผู้ปฏิบัติงานเกี่ยวกับปั้นจั่น

ประเภทปั้นจั่นเหนือศีรษะ

OVERHEAD CRANE HAND SIGNALS

สัญญาณมือสื่อสารระหว่างผู้ปฏิบัติงานเกี่ยวกับปั้นจั่น ประเภทปั้นจั่นเหนือศีรษะ

v8 CHS 03

รูปภาพการใช้สัญญาณมือในการสื่อสาร ระหว่างผู้ปฏิบัติงานเกี่ยวกับปั้นจั่น

ประเภทปั้นจั่นเหนือศีรษะ บินขึ้นลง และปั้นจั่นเคลื่อนที่ (Overhead Crane)

รูปภาพการใช้สัญญาณมือในการสื่อสาร ระหว่างผู้ปฏิบัติงานเกี่ยวกับปั้นจั่น ประเภทปั้นจั่นเหนือศีรษะ บินขึ้นลง และปั้นจั่นเคลื่อนที่ (Overhead Crane)

v8 CHS 04

ปลอดภัยไว้ก่อน SAFETY FIRST



v8 MT 25

ป้ายชุด v8 MT 25

SET A (ชุดใหญ่) ประกอบด้วย

- ป้าย ขนาด 30x240 ซม. จำนวน 1 ป้าย
- ป้าย ขนาด 30x200 ซม. จำนวน 8 ป้าย

ชุดเสาและเฟรม ประกอบด้วย

- เสาเหล็กกล่อง ขนาด 3x3 นิ้ว สูง 380 ซม. จำนวน 2 ต้น
- เฟรมป้าย ขนาด 30x240 ซม. จำนวน 1 ชุด
- เฟรมป้าย ขนาด 30x200 ซม. จำนวน 8 ชุด

SET B (ชุดเล็ก) ประกอบด้วย

- ป้าย ขนาด 20x150 ซม. จำนวน 1 ป้าย
- ป้าย ขนาด 20x120 ซม. จำนวน 8 ป้าย

ชุดเสาและเฟรม ประกอบด้วย

- เสาเหล็กกล่อง ขนาด 2x2 นิ้ว สูง 280 ซม. จำนวน 2 ต้น
- เฟรมป้าย ขนาด 20x150 ซม. จำนวน 1 ชุด
- เฟรมป้าย ขนาด 20x120 ซม. จำนวน 8 ชุด



v8 SG 01

ชุดประตูสู่ความปลอดภัย SG 01 ประกอบด้วย

- ป้าย ขนาด 30x180 ซม. จำนวน 4 ป้าย (ด้านหน้า และด้านหลัง)
- ป้าย ขนาด 90x240 ซม. จำนวน 2 ป้าย (ด้านหน้า และด้านหลัง)
- โครงทำจากเหล็กกล่อง ขนาด 2x2 นิ้ว
- แผ่นเพลทยึดพื้นปูน ขนาด 12x12 นิ้ว



ขนาด 20x30, 30x45 cm.



v8 GT 01

v8 GT 02

v8 GT 03

v8 GT 04

v8 GT 05

v8 GT 06

v8 GT 07

v8 GT 08



v8 GT 09

v8 GT 10

v8 GT 11

v8 GT 12

v8 GT 13

v8 GT 14



v8 GT 15

v8 GT 16

v8 GT 17

v8 GT 18

v8 GT 19



v8 GT 20

v8 GT 21

v8 GT 22

v8 GT 23

v8 GT 24

v8 GT 25

v8 GT 26

ที่วางถังขยะ (รับผลิตตามแบบและขนาดที่ต้องการ)



v8 GS 01



v8 GS 02

ป้ายสำหรับอาคารสำนักงาน

ป้ายความปลอดภัย SAFETY SIGNS



รับผลิตตามแบบและขนาดที่ต้องการ



OS 01



OS 03



OS 04



OS 05



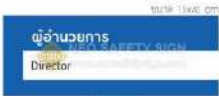
OS 06



OS 02



OS 07



OS 08



OS 09



OS 10



OS 11



OS 12



OS 13



OS 14



OS 15



OS 16



OS 18



OS 17



OS 19



OS 20



OS 21



OS 22



OS 23



OS 24



OS 25



OS 26



OS 27



OS 28



OS 29



OS 30



OS 31



OS 32



OS 33



OS 34



OS 35



OS 36



OS 37



OS 38



OS 39



OS 40



OS 41



OS 42



OS 43



OS 44



OS 45



OS 46



OS 47



OS 48



OS 49



OS 50



OS 51



OS 52



OS 53



OS 54



OS 55



OS 56



OS 57



OS 58

OS 59

ป้ายห้าม

Prohibition Signs



ป.1
ป้ายหยุด



ป.2
ป้ายให้ทาง



ป.3
ป้ายให้รถสวนทางมาก่อน



ป.4
ป้ายห้ามแซง



ป.5
ป้ายห้ามเข้า



ป.6
ป้ายห้ามกลับรถ
ไปทางขวา



ป.7
ป้ายห้ามกลับรถ
ไปทางซ้าย



ป.8
ป้ายห้ามเลี้ยวซ้าย



ป.9
ป้ายห้ามเลี้ยวขวา



ป.10
ป้ายห้ามเปลี่ยนช่องทาง
เดินรถ ไปทางซ้าย



ป.11
ป้ายห้ามเปลี่ยนช่องทาง
เดินรถ ไปทางขวา



ป.12
ป้ายห้ามเลี้ยวขวา
หรือกลับรถ



ป.13
ป้ายห้ามเลี้ยวซ้าย
หรือกลับรถ



ป.14
ป้ายห้ามรถยนต์ผ่าน



ป.15
ป้ายห้ามรถบรรทุกผ่าน



ป.16
ป้ายห้ามรถจักรยานยนต์ผ่าน



ป.17
ป้ายห้ามรถพ่วงผ่าน



ป.18
ป้ายห้ามรถยนต์สามล้อผ่าน



ป.19
ป้ายห้ามรถสามล้อผ่าน



ป.20
ป้ายห้ามรถจักรยานผ่าน



ป.21
ป้ายห้ามล้อเลื่อนลากเข็นผ่าน



ป.22
ป้ายห้ามรถยนต์ที่ใช้ใน
การเกษตรผ่าน



ป.23
ป้ายห้ามเกวียนผ่าน



ป.24
ป้ายห้ามรถจักรยานยนต์
และรถยนต์ผ่าน



ป.25
ป้ายห้ามรถจักรยาน รถสามล้อ
และล้อเลื่อนลากเข็นผ่าน



ป.26
ป้ายห้ามรถจักรยานยนต์
และรถยนต์สามล้อผ่าน



ป.27
ป้ายห้ามใช้เสียง



ป.28
ป้ายห้ามคนผ่าน



ป.29
ป้ายห้ามจอด



ป.30
ป้ายห้ามหยุด



ป.31
ป้ายหยุดตรวจ



ป.32
ป้ายจำกัดความเร็ว



ป.33
ป้ายห้ามรถหนักเกินกำหนด
ผ่าน



ป.34
ป้ายห้ามรถกว้างเกินกำหนด
ผ่าน



ป.35
ป้ายห้ามรถสูงเกินกำหนด
ผ่าน



ป.36
ห้ามรถยาวเกินกำหนด



ป้ายบังคับ

Regulatory Signs



ป.37

ให้เดินตรงทางเดียว



ป.38

ให้เดินตรงทางเดียว
ไปทางซ้าย



ป.39

ให้เดินตรงทางเดียว
ไปทางขวา



ป.40

ให้ชิดซ้าย



ป.41

ให้ชิดขวา



ป.42

ให้ชิดซ้ายหรือชิดขวา



ป.43

ให้เลี้ยวซ้าย



ป.44

ให้เลี้ยวขวา



ป.45

ให้เลี้ยวซ้ายหรือเลี้ยวขวา



ป.46

ให้ตรงไปหรือเลี้ยวซ้าย



ป.47

ให้ตรงไปหรือเลี้ยวขวา



ป.48

วงเวียน



ป.49

ช่องเดินรถประจำทาง



ป.50

ช่องเดินรถมวลรถชน



ป.51

ช่องเดินรถจักรยานยนต์



ป.52

ช่องเดินรถจักรยาน



ป.53

เฉพาะคนเดิน



ป.54

ความเร็วขั้นต่ำ



ป.55

สุดเขตบังคับ

ป้ายเตือน

Warning Signs



ขนาด 150x180 ซม.



ขนาด 80x120 ซม.



ขนาด 60x75 ซม.



ขนาด 60x75 ซม.



ขนาด 60x60 ซม.



ขนาด 75x120 ซม.



ขนาด 60x60 ซม.



ขนาด 60x75 ซม.



ขนาด 60x75 ซม.



ขนาด 60x75 ซม.



ขนาด 10x60 ซม.



ขนาด 60x75 ซม.



ขนาด 60x75 ซม.



ขนาด 60x75 ซม.



ขนาด 30x60 ซม.



ป้ายจราจร TRAFFIC SIGNS

ป้ายเตือน

Warning Signs



ต.1

ทางโค้งซ้าย



ต.2

ทางโค้งขวา



ต.3

ทางโค้งแคบด้านซ้ายข้างหน้า



ต.4

ทางโค้งแคบด้านขวาข้างหน้า



ต.5

ทางโค้งแคบซ้าย



ต.6

ทางโค้งแคบขวา



ต.7

ทางโค้งแคบด้านซ้ายข้างหน้า



ต.8

ทางโค้งแคบด้านขวาข้างหน้า



ต.9

ทางคดเคี้ยวข้างหน้า



ต.10

ทางคดเคี้ยวข้างหน้า



ต.11

ทางโท่ตัดทางแยก



ต.12

ทางแยกทางขวามือข้างหน้า



ต.13

ทางแยกทางขวามือข้างหน้า



ต.14

ทางแยกทางขวามือข้างหน้า



ต.15

ทางแยกทางขวามือข้างหน้า



ต.16

ทางแยกทางขวามือข้างหน้า



ต.17

ทางเชื่อมทางแยกจากซ้าย



ต.18

ทางเชื่อมทางแยกจากขวา



ต.19

ทางแยกทางขวามือข้างหน้า



ต.20

ทางแยกทางขวามือข้างหน้า



ต.21

วงเวียนข้างหน้า



ต.22

ทางแคบลงสองด้าน



ต.23

ทางแคบด้านซ้าย



ต.24

ทางแคบด้านขวา



ต.25

สะพานแคบ



ต.26

ช่องจราจรปิดด้านซ้าย



ต.27

ช่องจราจรปิดด้านขวา



ต.28

ทางลาดรถไฟไม่มีเครื่องหมาย



ต.29

ทางลาดรถไฟไม่มีเครื่องหมาย



ต.30

ทางเชื่อมทางรถไฟทางแคบ



ต.31

ทางแคบ



ต.32

ทางลดต่ำ



ต.33

ทางขึ้นลาดชัน



ต.34

ทางลงลาดชัน



ต.35

ทางโค้งระลอกคลื่น



ต.36

ผิวทางขรุขระ



ต.37

ทางมีน้ำแข็ง



ต.38

ทางลื่น



ต.39

ผิวทางขรุขระ



ต.40

ชะงักข้างหน้า



ต.41

สะพานเปิดได้



ต.42

ไฟเปลี่ยนช่องจราจร



ต.43

ไฟเปลี่ยนช่องจราจร



ต.44

ออกทางขนาน



ต.45

เข้าทางหลัก



ต.46

ทางร่วม



ต.47

ทางร่วม



ต.48

ทางคู่ข้างหน้า



ต.49

สิ้นสุดทางคู่



ต.50

จุดกลับรถ



ต.51

จุดกลับรถ



ต.52

ทางเดินรถสองทาง



ต.53

สัญญาณไฟจราจร



ต.54

หยุดข้างหน้า



ต.55

ไฟทางข้างหน้า



ต.56

ระวังก่อนข้ามถนน



ต.57

ระวังก่อนข้ามถนน



ต.58

ระวังกองค้ำ



ต.59

ระวังกองค้ำเบียดคันต่ำ



ต.60

ระวังกองค้ำหลาย



ต.61

เขตห้ามแซง



ต.62

เตือนแนวทาง



ต.63

เตือนแนวทาง



ต.64

เตือนแนวทาง



ต.65



ต.66



ต.67



ต.68



ต.69



ต.70



ต.71



ต.72



ต.73



ต.74



ต.75

เตือนแนวทางต่าง ๆ

ป้ายจราจร TRAFFIC SIGNS



ป้ายงานก่อสร้าง

CONSTRUCTION WORK ZONE SIGNS





ป้ายจราจร TRAFFIC SIGNS

ป้ายแนะนำ

Guide Signs



GS 01

ป้ายแนะนำล่วงหน้า



GS 02

ป้ายบอกจุดหมายปลายทาง



GS 03

ป้ายบอกระยะทาง



GS 04

เริ่มต้นทางด่วน (ทางหลวงพิเศษ)



GS 05

สิ้นสุดทางด่วน (ทางหลวงพิเศษ)



GS 06

จุดกลับรถ



GS 07

แสดงสถานที่แหล่งท่องเที่ยว



GS 08

กรมทางหลวงชนบท



GS 09

ทางเข้า-ออกทางด่วน



GS 10

เริ่มช่องเดินรถประจำทาง



GS 11

ช่องเดินรถประจำทาง



GS 12

สิ้นสุดช่องเดินรถประจำทาง



GS 13

เดินรถทางเดียว



GS 14

ตำแหน่งทางข้าม



GS 15

ช่องเดินรถมวลชน



GS 16

สำหรับคนพิการ



GS 17

โรงพยาบาล



GS 18

ทางตัน



ป้ายจราจรสั่งห้าม

ขนาด 30x45, 40x60 cm



ห้ามจอด
NO PARKING

TM 01



ห้ามจอดตลอดแนว

TM 02



ห้ามจอดวันที่
ตั้งแต่วันที่
06.00 น. - 18.00 น.

TM 03



ห้ามจอดวันที่
ตั้งแต่วันที่
06.00 น. - 18.00 น.

TM 04



07.00 - 09.00 น.
15.00 - 17.00 น.

TM 05



ห้ามจอดรถ
NO PARKING

TM 06



เดินรถทางเดียว
ONE WAY

TM 07



เลี้ยวขวา
TURN RIGHT

TM 08



เลี้ยวซ้าย
TURN LEFT

TM 09



ที่กลับรถ
U-TURN

TM 10



เขตทางข้ามถนน
Cross Walk Zone

TM 11



ทางตัน
DEAD END

TM 12



จำกัดความเร็ว
SPEED LIMIT

TM 13



ห้ามเลี้ยวซ้าย
NOT TURN LEFT

TM 14



ห้ามเลี้ยวขวา
NOT TURN RIGHT

TM 15



กรุณาขับช้าๆ

TM 16



ห้ามเข้า
NO ENTRY

TM 17



ห้ามกลับรถ
NOT U-TURN

TM 18

- ชุดโคมไฟทรงเพริชลาเซลส์ พร้อมติดตั้งป้ายจราจร
- สาเหล็กกลม 3" สูง 2.5 เมตร (ทาสีขาว-ดำ) - เหนือ 8x8 นิ้ว



TMS 01

TMS 02

TMS 03

TMS 04

ป้ายสามเหลี่ยมฉุกเฉิน ตามมาตรฐานกรมการขนส่งทางบก

ขนาด 50x50x50 cm



ด้านหน้า

ด้านหลัง

ขาตั้งพับเก็บได้



ป้ายจราจร TRAFFIC SIGNS

ขนาด 240x340 ซม.

จำกัดความเร็ว
SPEED LIMIT

60

80

90

TM 19

ขนาด 100x220 ซม.

ป้ายจำกัดความเร็ว
Speed Limited Industrial Vehicle
CIM HOLDING CO.,LTD.

Type of Vehicle	Speed Limited
	12 Km./h.
	12 Km./h.
	20 Km./h.
	20 Km./h.

PHOTO PROHIBITED

TM 20

ขนาด 120x240 ซม.

น้ำหนักบรรทุก
ตามประกาศผู้ว่าราชการจังหวัดขอนแก่น

50 ตัน

30 ตัน

20 ตัน

10 ตัน

5 ตัน

2 ตัน

1 ตัน

TM 21

ขนาด 120x135 ซม.

จำกัดความเร็ว กม./ชม.
SPEED LIMIT Km./hr.

20

10

TM 22

ขนาด 40x60 ซม.

ห้ามรถบรรทุก 6 ล้อขึ้นไป

TM 24

ขนาด 40x60 ซม.

พื้นที่ส่วนบุคคล

ห้ามรถจักรยานยนต์ผ่าน

TM 23

ขนาด 40x60 ซม.

พื้นที่กลับรถ

ห้ามจอด

TM 25

ขนาด 80x120 ซม.

ป้ายจำกัดความเร็ว
Speed Limited

Type of Vehicle	Speed Limited
	10 Km/h.
	15 Km/h.
	15 Km/h.

TM 26

ขนาด 50x70 ซม.

เขตตรวจจับความเร็ว 24 ชม.

90

จำกัดความเร็ว

TM 28

ขนาด 20x50 ซม.

รถนอนอย่าจอดตรงช่วงประตู

TM 29

ขนาด 20x60 ซม.

กฎเกณฑ์จราจร

เข้า-ออก

TM 30

ขนาด 15x40 ซม.

พื้นที่กลับรถ

ห้ามจอด

TM 31

ขนาด 30x45 ซม.

30

Km/h

เขตหมู่บ้าน

จำกัดความเร็ว

TM 33

ขนาด 30x45 ซม.

จำกัดความเร็ว

รถโพลีคาร์บอเนต

10

กม.

TM 34

ขนาด 40x60 ซม.

คนเดินเท้า

TM 36

ขนาด 45x60 ซม.

ระวังรถเข้า-ออก

Beware cars In-out

TM 27

ขนาด 30x45 ซม.

แลกรับตร

หยุดระวัง!

ไม้กั้น

TM 32

ขนาด 30x45 ซม.

ที่จอดรถสำหรับ

Special Parking

TM 35

ขนาด 20x45, 30x60 ซม.

เขตทางข้ามถนน

Cross Walk Zone

TM 37

ขนาด 20x60, 30x90, 40x120 ซม.

รถไฟฟ้า

Electric Car Only

TM 38

ขนาด 30x60 ซม.

EV

QUICK CHARGING STATION

TM 39

ขนาด 30x60 ซม.

ห้ามจอดรถ

ขวางทางเข้า-ออก

มีรถเข้าออกตลอดเวลา

TM 40

ขนาด 45x60 ซม.

คนเดินเท้า

ระวังเด็ก

TM 41

ทางลาด

สำหรับคนพิการ

TM 42

ที่จอดรถ

สำหรับคนพิการ

TM 43

P

ที่จอดรถมอเตอร์ไซด์

MOTORCYCLE PARKING

TM 44

P

ที่จอดรถยนต์

CAR PARKING

TM 45

P

ที่จอดรถรับ-ส่งผู้โดยสาร

COACH PARKING

TM 46

P

ที่จอดรถ

PARKING

TM 47

ที่จอดรถผู้มาติดต่อ

CAR PARKING

TM 48

ป้ายจราจร TRAFFIC SIGNS



HB 01



คานจำกัดความสูง

- วัสดุทำจากท่อเหล็กท่อน ขนาด ๒๓. 2" ยาว 2.5 เมตร ทำสีเหลือง-ดำ
- โถเหล็ก 6 มม. ยาว 40 ซม. 2 เส้น
- แผ่นเหล็ก ขนาด 4'x4" จำนวน 2 อัน สำหรับยึดเฟรม
- ป้ายจำกัดความสูง ขนาด 20x120 ซม. วัสดุอุณิเบียม 1.2 มม. สลักเกอร์ส-ท่อนเหล็ก 3M

(รับผลิตตามแบบและขนาดที่ต้องการ)

HB 02



คานจำกัดความสูง พร้อมเสา

- ชุดโครงเสาเหล็กท่อน ขนาด ๒๓. 4" ยาว 3.2 เมตร. สูง 2.6 ม. กว้าง 4 ม. ทำสีเทา-แดง
- คานจำกัดความสูง วัสดุทำจากท่อเหล็ก ขนาด ๒๓. 2" ยาว 3.5 เมตร ทำสีเทา-แดง
- โถเหล็ก 6 มม. ยาว 40 ซม.
- ป้ายจำกัดความสูง ขนาด 45x45 ซม. วัสดุอุณิเบียม 1.2 มม. สลักเกอร์ส-ท่อนเหล็ก 3M

(รับผลิตตามแบบและขนาดที่ต้องการ)

เสาเหล็กสำหรับกั้นชน หรือกั้นเขตพื้นที่ (รับผลิตตามแบบและขนาดที่ต้องการ)

<p>A 01</p> <p>เสาเหล็กกั้นชน ขนาด ๒๓. 3 นิ้ว สูง 80 ซม.</p> <ul style="list-style-type: none"> • แฉก ๒x6 นิ้ว • ทำสีเหลือง-ดำ 	<p>B D1</p> <p>เสาเหล็กกั้นชน ขนาด ๒๓. 3 นิ้ว กว้าง 100 ซม. สูง 80 ซม.</p> <ul style="list-style-type: none"> • แฉก ๒x6 นิ้ว • ทำสีเหลือง-ดำ 	<p>B 02</p> <p>เสาเหล็กกั้นชน ขนาด ๒๓. 3 นิ้ว กว้าง 200 ซม. สูง 80 ซม.</p> <ul style="list-style-type: none"> • แฉก ๒x6 นิ้ว • ทำสีเหลือง-ดำ 	<p>C 01</p> <p>เสาเหล็กกั้นชน ขนาด ๒๓. 3 นิ้ว กว้าง 100 ซม. สูง 80 ซม. (แบบทวน 2 อัน)</p> <ul style="list-style-type: none"> • แฉก 6x6 นิ้ว • ทำสีเหลือง-ดำ 	<p>C 02</p> <p>เสาเหล็กกั้นชน ขนาด ๒๓. 3 นิ้ว กว้าง 200 ซม. สูง 80 ซม. (แบบทวน 2 อัน)</p> <ul style="list-style-type: none"> • แฉก ๒x6 นิ้ว • ทำสีเหลือง-ดำ
--	--	--	---	---

ป้ายอำนวยความสะดวกปลอดกัญและงานจราจร พร้อมขาตั้ง วัสดุเหล็กหรือสแตนเลสเกรด 304

SB 01

NEO SAFETY SIGN RESERVED PARKING

- ป้ายพลาสติก ขนาด 5 มม. สลักเกอร์สท่อนเหล็ก ขนาด 80x150 ซม. (รูปแบบป้ายสามารถสั่งผลิตได้ตามต้องการ)
- ขาตั้งขนาด กว้าง 150 ซม. สูง 110 ซม. แบบน๊อล (สามารถเลือกวัสดุได้ทั้งแบบเหล็กกล้า หรือสแตนเลส เกรด 304)

SB 02

LOTCO Group NEO SAFETY SIGN VIP PARKING

- ป้ายอุณิเบียม ขนาด 1.2 มม. สลักเกอร์สท่อนเหล็ก ขนาด 85x120 ซม. (รูปแบบป้ายสามารถสั่งผลิตได้ตามต้องการ)
- ขาตั้งขนาด กว้าง 130 ซม. สูง 120 ซม. แบบน๊อล (สามารถเลือกวัสดุได้ทั้งแบบเหล็กกล้า หรือสแตนเลส เกรด 304)

SB 03

NEO SAFETY SIGN ห้ามจอด

- ป้ายอุณิเบียม ขนาด 1.2 มม. สลักเกอร์สท่อนเหล็ก ขนาด ๒๓. ๒๓. 45 ซม. ๒๒ขนาด 20x45 ซม. (รูปแบบป้ายสามารถสั่งผลิตได้ตามต้องการ)
- ขาตั้งสแตนเลส ขนาด กว้าง 55 ซม. สูง 150 ซม.

SB 04

NEO SAFETY SIGN ห้ามจอดยกเว้น ผู้พิการและผู้สูงอายุ

- ป้ายอุณิเบียม ขนาด 1.2 มม. สลักเกอร์สท่อนเหล็ก ขนาด 45x65 ซม. (รูปแบบป้ายสามารถสั่งผลิตได้ตามต้องการ)
- ขาตั้งเหล็กท่อน ขนาด กว้าง 85 ซม. สูง 110 ซม. ทำสีเทา

SB 05

NEO SAFETY SIGN ห้ามจอดยกเว้น ผู้พิการและผู้สูงอายุ

- ป้ายอุณิเบียม ขนาด 1.2 มม. สลักเกอร์สท่อนเหล็ก ขนาด 60x80 ซม. (รูปแบบป้ายสามารถสั่งผลิตได้ตามต้องการ)
- ขาตั้งเหล็กท่อน ขนาด กว้าง 70 ซม. สูง 110 ซม. ทำสีเทา

SB 06

NEO SAFETY SIGN ห้ามจอดเลี้ยวซ้าย

- ป้ายอุณิเบียม ขนาด 1.2 มม. สลักเกอร์สท่อนเหล็ก ขนาด 60x80 ซม. (รูปแบบป้ายสามารถสั่งผลิตได้ตามต้องการ)
- ขาตั้งเหล็กท่อน 1x1 นิ้ว ขนาด กว้าง 60 ซม. สูง 80 ซม. ทำสีเทา

ป้ายอำนวยความสะดวกความปลอดภัยและงานจราจร พร้อมขาตั้ง วัสดุเหล็กหรือสแตนเลส เกรด 304

SB 07

- ป้ายอลูมิเนียม ขนาด 1.2 มม. สลักกอรส์ถอ์นตอ์ง 3M ขนาด 40x60 ซม. (รูปแบบป้บสามารถล้งล้ดได้ต้งานต้งอ์งการ)
- ราวถ้บล้กค้บกว้าง 80 ซม. ล้จ 90 ซม. ก้บล้บว 25 ซม.

SB 08

- ป้ายอลูมิเนียม ขนาด 1.2 มม. สลักกอรส์ถอ์นตอ์ง 3M ขนาด 40x60 ซม. (รูปแบบป้บสามารถล้งล้ดได้ต้งานต้งอ์งการ)
- ราวถ้บล้กค้บถอ์ง 1x1 น้บ ขนาด กว้าง 60 ซม. ล้จ 100 ซม. ก้บล้บตอ์ง (ล้บถ้บล้ด) ถ้บล้บถอ์ง 5 น้บ 220 v. ราวถ้บล้บว 15 นตอ์ง

SB 09

- ป้ายอลูมิเนียม ขนาด 1.2 มม. สลักกอรส์ถอ์นตอ์ง 3M ขนาด Dia 45 ซม. (รูปแบบป้บสามารถล้งล้ดได้ต้งานต้งอ์งการ)
- ราวถ้บล้กค้บ 1 น้บ ฐานถ้บล้กค้บ 6 ซม. ล้จ 1.50 ม. ฐานกว้าง 45x45 ซม. ก้บล้บว 20 ซม. ราวถ้บล้บตอ์งถ้บล้ด

SB 10

- ป้ายอลูมิเนียม ขนาด 1.2 มม. สลักกอรส์ถอ์นตอ์ง 3M ขนาด 60x80 ซม. (รูปแบบป้บสามารถล้งล้ดได้ต้งานต้งอ์งการ)
- ราวถ้บล้กค้บ เทรด 304 ขนาด กว้าง 80 ซม. ล้จ 80 ซม. แบบถ้บถ้บ (ล้บถ้บล้ด 360 องศา)

SB 11

- ป้ายอลูมิเนียม ขนาด 1.2 มม. สลักกอรส์ถอ์นตอ์ง 3M ขนาด 60x80 ซม. (รูปแบบป้บสามารถล้งล้ดได้ต้งานต้งอ์งการ)
- ราวถ้บล้กค้บ เทรด 304 ขนาด กว้าง 60 ซม. ล้จ 100 ซม.

SB 12

- ป้ายอลูมิเนียม ขนาด 1.2 มม. สลักกอรส์ถอ์นตอ์ง 3M ขนาด 40x60 ซม. (รูปแบบป้บสามารถล้งล้ดได้ต้งานต้งอ์งการ)
- ราวถ้บล้กค้บถอ์ง 1x1 น้บ ขนาด กว้าง 40 ซม. ล้จ 80 ซม. (ถ้บถ้บถ้บ)

แผงกั้นจราจร รูปแบบตามล้กค้บ

TB 01-200

- ราวถ้บล้กค้บขนาด 1x1 น้บ
- ราวถ้บล้กค้บขนาด 50 ซม.
- ล้จถ้บล้กค้บถอ์ง 2 น้บ

TB 01-200 แผงกั้นสแตนเลสเกรด 304 ขนาด 2 เมตร มีล้อ

- แผงกั้นสแตนเลส ขนาด 2 เมตร มีล้อ
- ป้ายอลูมิเนียม ติดสติ๊กเกอร์สะท้อนแสง (อินดีคัลล้บ) ขนาด 20x100 ซม.
- ป้ายอลูมิเนียม ติดสติ๊กเกอร์สะท้อนแสง (Safety first) ขนาด 20x190 ซม.
- ป้ายอลูมิเนียม ติดสติ๊กเกอร์สะท้อนแสง ขนาด 37.5x45 ซม. = 4 ป้าย

TB 01-300

- ราวถ้บล้กค้บขนาด 1x1 น้บ
- ราวถ้บล้กค้บขนาด 50 ซม.
- ล้จถ้บล้กค้บถอ์ง 2 น้บ

TB 01-300 แผงกั้นสแตนเลสเกรด 304 ขนาด 3 เมตร มีล้อ

- แผงกั้นสแตนเลส ขนาด 3 เมตร มีล้อ
- ป้ายอลูมิเนียม ติดสติ๊กเกอร์สะท้อนแสง (อินดีคัลล้บ) ขนาด 20x120 ซม.
- ป้ายอลูมิเนียม ติดสติ๊กเกอร์สะท้อนแสง (Safety first) ขนาด 30x220 ซม.
- ป้ายอลูมิเนียม ติดสติ๊กเกอร์สะท้อนแสง ขนาด 37.5x45 ซม. = 4 ป้าย
- ป้ายอลูมิเนียม ติดสติ๊กเกอร์สะท้อนแสง ขนาด Dia 45 ซม. = 1 ป้าย

แผงกั้นจราจร แบบมาตรฐาน Traffic BARRIER

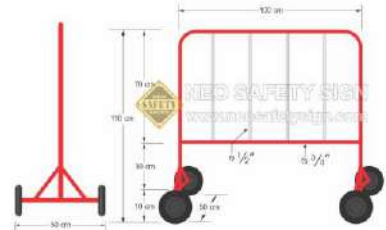
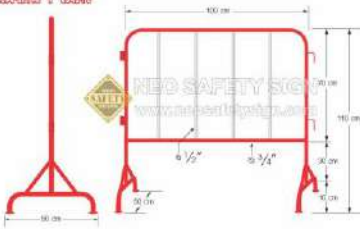
แบบไม่มีล้อ

- ⊙ กรอบนอก ใช้ท่อเหล็ก ขนาด 6 นิ้ว ทากันสนิม และทาทับด้วยสีน้ำมัน สีแดง
- ⊙ ซี่ท่อเหล็ก ขนาด 4 นิ้ว ทากันสนิม และทาทับด้วยสีน้ำมัน
- ⊙ ตัวฐานขา ใช้ท่อเหล็ก ขนาด 6 นิ้ว มีเทลทรงด้านข้าง
- ⊙ เหล็กตามขา ใช้ท่อเหล็ก 4 นิ้ว
- ⊙ หัวเหล็ก
- ⊙ ตะขอเหล็ก

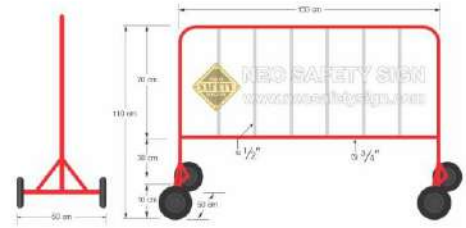
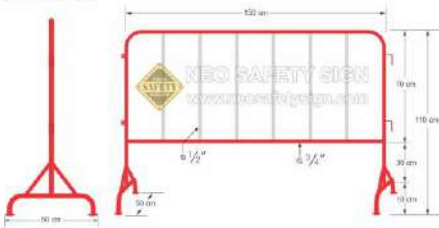
แบบมีล้อ

- ⊙ กรอบนอก ใช้ท่อเหล็ก ขนาด 6 นิ้ว ทากันสนิม และทาทับด้วยสีน้ำมัน สีแดง
- ⊙ ซี่ท่อเหล็ก ขนาด 4 นิ้ว ทากันสนิม และทาทับด้วยสีน้ำมัน
- ⊙ ตัวฐานขา ใช้ท่อเหล็ก ขนาด 6 นิ้ว
- ⊙ เหล็กตามขา ใช้ท่อเหล็ก 4 นิ้ว
- ⊙ ล้อเลื่อนติดแฉก เป็นล้อยางกะทะพลาสติก 8 นิ้ว

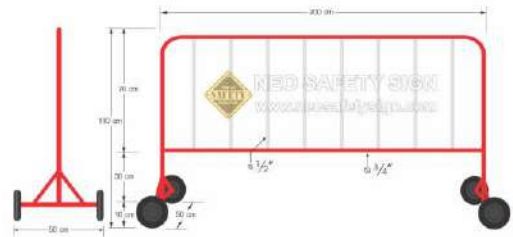
แบบมีล้อ 1 เมตร



แบบมีล้อ 1.5 เมตร



แบบมีล้อ 2 เมตร

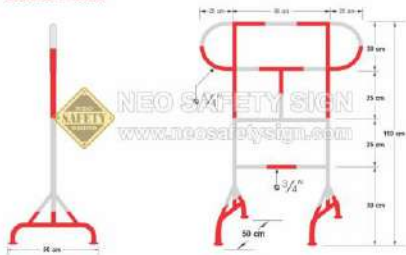


แผงกั้นจราจร (เหล็ก) แบบทูลข้าง Traffic BARRIER

แบบไม่มีล้อ

- ⊗ ใช้ท่อเหล็ก ขนาด 6 นิ้ว ทากันสนิม และทากันด้วยสีน้ำมัน สีขาว-แดง
- ⊗ ตัวฐานขา ใช้ท่อเหล็ก ขนาด 6 นิ้ว
- ⊗ เหล็กคานขา ใช้ท่อเหล็ก 4 นิ้ว
- ⊗ มีเฟืองตรงขา

แบบที่ 1 ขนาด

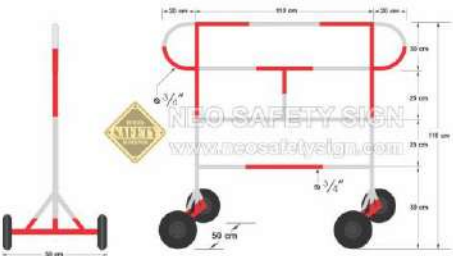
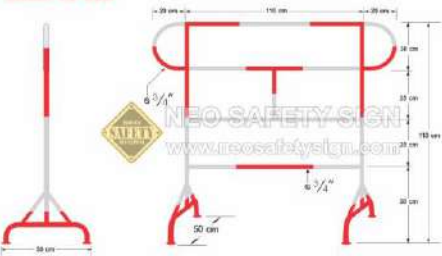


แบบมีล้อ

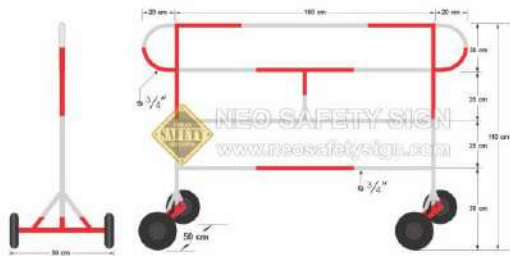
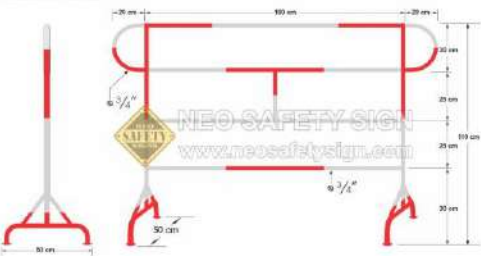
- ⊗ ใช้ท่อเหล็ก ขนาด 6 นิ้ว ทากันสนิม และทากันด้วยสีน้ำมัน สีขาว-แดง
- ⊗ ตัวฐานขา ใช้ท่อเหล็ก ขนาด 6 นิ้ว
- ⊗ เหล็กคานขา ใช้ท่อเหล็ก 4 นิ้ว
- ⊗ สลักเลื่อนติดแฉก เป็นต่ออย่างเฉพาะพลาสติก 8 นิ้ว



แบบที่ 1.5 ขนาด



แบบที่ 2 ขนาด



แผงกั้นจราจร แบบตะแกรง Traffic BARRIER

แบบไม่มีล้อ

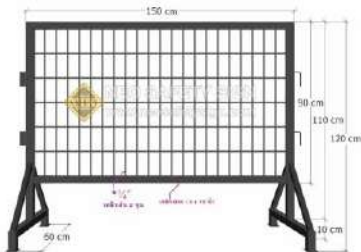
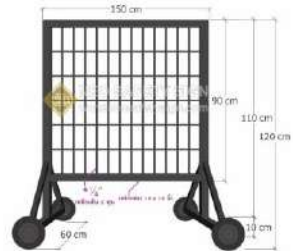
- ☺ กรอบนอก ใช้เหล็กกล่อง ขนาด 1.5x1.5 นิ้ว ทากันสนิม และทาหับด้วยสีน้ำมัน สีดำ
- ☺ ซีเหล็กเส้น ขนาด 2 หุน ทากันสนิม และทาหับด้วยสีน้ำมัน สีดำ
- ☺ ตัวฐานขา ใช้เหล็กกล่อง ขนาด 1.5x1.5 นิ้ว มีเพลาทรงด้านล่าง
- ☺ เหล็กตามขา ใช้เหล็กกล่อง ขนาด 1x1 นิ้ว
- ☺ ห่วง เหล็กกล่อง 2x1 นิ้ว
- ☺ ตะขอเกี่ยว เหล็กเส้น ขนาด 3 หุน



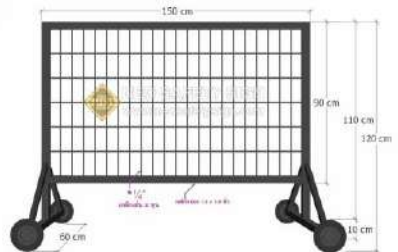
แบบมีล้อ

- ☺ กรอบนอก ใช้เหล็กกล่อง ขนาด 1.5x1.5 นิ้ว ทากันสนิม และทาหับด้วยสีน้ำมัน สีดำ
- ☺ ซีเหล็กเส้น ขนาด 2 หุน ทากันสนิม และทาหับด้วยสีน้ำมัน สีดำ
- ☺ ตัวฐานขา ใช้เหล็กกล่อง ขนาด 1.5x1.5 นิ้ว มีเพลาทรงด้านล่าง
- ☺ เหล็กตามขา ใช้เหล็กกล่อง ขนาด 1x1 นิ้ว
- ☺ ล้อเลื่อนติดแผง เป็นล้อยางกะทะพลาสติก 8 นิ้ว

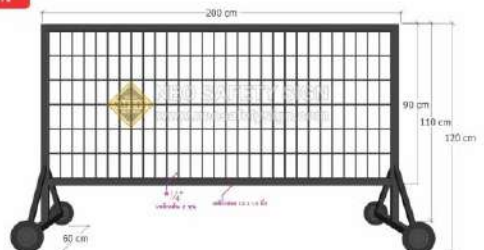
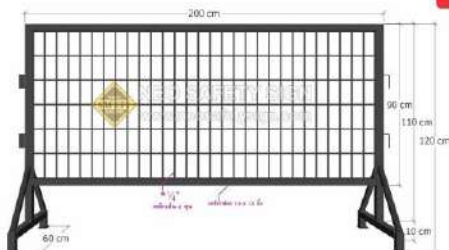
แผงกั้น 1 เมตร



แผงกั้น 1.5 เมตร



แผงกั้น 2 เมตร



สามเหลี่ยมหยุดตรวจ แบบโปร่ง



A1 สามเหลี่ยมหยุดตรวจ แบบโปร่ง รุ่นไฟ 1 ระบบ

- โครงเหล็กกล่อง 2x2 นิ้ว
- หลอดไฟ LED Tube 18 w. จำนวน 2 หลอด
- ไฟหมุนขนาด 5 นิ้ว 10 w. สีแดง
- แผ่นป้ายหยุดตรวจขนาด Dia 45 cm. ทำจากเหล็กซิงค์ สติ๊กเกอร์สะท้อนแสง
- ป้ายหน่วยงานขนาด 73x20 cm ทำจากเหล็กซิงค์ สติ๊กเกอร์ทึบแสง
- สายไฟ ยาว 15 เมตร
- ล้อยาง ขนาด 8 นิ้ว
- รุ่นไฟ 1 ระบบ 220 v.



A2 สามเหลี่ยมหยุดตรวจ แบบโปร่ง รุ่นไฟ 2 ระบบ

- โครงเหล็กกล่อง 2x2 นิ้ว
- หลอดไฟ LED Tube 18 w. จำนวน 2 หลอด
- ไฟหมุนขนาด 5 นิ้ว 10 w. สีแดง
- แผ่นป้ายหยุดตรวจขนาด Dia 45 cm. ทำจากเหล็กซิงค์ สติ๊กเกอร์สะท้อนแสง
- ป้ายหน่วยงานขนาด 73x20 cm ทำจากเหล็กซิงค์ สติ๊กเกอร์ทึบแสง
- สายไฟ ยาว 15 เมตร
- ล้อยาง ขนาด 8 นิ้ว
- รุ่นไฟ 2 ระบบ มีช่องใส่แบตเตอรี่ และมีหม้อแปลงไฟ (Inverter ขนาด 100 w.) (ราคาไม่รวมแบตเตอรี่)



A3 สามเหลี่ยมหยุดตรวจ แบบโปร่ง รุ่นไฟ 2 ระบบ

- แบบเพิ่มกล่องเหล็กสำหรับใส่แบตเตอรี่และหม้อแปลง
- โครงเหล็กกล่อง 2x2 นิ้ว
- หลอดไฟ LED Tube 18 w. จำนวน 2 หลอด
- ไฟหมุนขนาด 5 นิ้ว 10 w. สีแดง
- แผ่นป้ายหยุดตรวจขนาด Dia 45 cm. ทำจากเหล็กซิงค์ สติ๊กเกอร์สะท้อนแสง
- ป้ายหน่วยงานขนาด 73x20 cm ทำจากเหล็กซิงค์ สติ๊กเกอร์ทึบแสง
- สายไฟ VCT ยาว 15 เมตร
- ล้อยาง ขนาด 8 นิ้ว
- รุ่นไฟ 2 ระบบ มีกล่องใส่แบตเตอรี่ และมีหม้อแปลงไฟ (Inverter ขนาด 100 w.) (ราคาไม่รวมแบตเตอรี่)

สามเหลี่ยมหยุดตรวจ แบบทึบ

**D1** สามเหลี่ยมหยุดตรวจ แบบทึบ รุ่นไฟ 1 ระบบ

- โครงเหล็กกล่อง 2x2 นิ้ว
- หลอดไฟ LED Tube 18 w. จำนวน 2 หลอด
- ไฟหมุนขนาด 5 นิ้ว 10 w. สีแดง
- แผ่นป้ายหยุดตรวจขนาด 90x130 cm. ทำจากเหล็กซิงค์ ดัดสติ๊กเกอร์สะท้อนแสง
- สายไฟกลมดำ ยาว 15 เมตร
- รุ่นไฟ 1 ระบบ

**D2** สามเหลี่ยมหยุดตรวจ แบบทึบ รุ่นไฟ 2 ระบบ

- โครงเหล็กกล่อง 2x2 นิ้ว
- หลอดไฟ LED Tube 18 w. จำนวน 2 หลอด
- ไฟหมุนขนาด 5 นิ้ว 10 w. สีแดง
- แผ่นป้ายหยุดตรวจขนาด 80x100 cm. ทำจากเหล็กซิงค์ ดัดสติ๊กเกอร์สะท้อนแสง
- สายไฟกลมดำ ยาว 15 เมตร
- รุ่นไฟ 2 ระบบ มีช่องใส่แบตเตอรี่ และหม้อแปลงไฟ (Inverter ขนาด 100 w.) (ราคาไม่รวมแบตเตอรี่)

**D3** สามเหลี่ยมหยุดตรวจ แบบทึบ รุ่นไฟ 2 ระบบ

- แบบเพิ่มกล่องเหล็กสำหรับใส่แบตเตอรี่และหม้อแปลง
- โครงเหล็กกล่อง 2x2 นิ้ว
- หลอดไฟ LED Tube 18 w. จำนวน 2 หลอด
- ไฟหมุนขนาด 5 นิ้ว 10 w. สีแดง
- แผ่นป้ายหยุดตรวจขนาด 80x100 cm. ทำจากเหล็กซิงค์ ดัดสติ๊กเกอร์สะท้อนแสง
- สายไฟกลมดำ ยาว 15 เมตร
- รุ่นไฟ 2 ระบบ มีกล่องใส่แบตเตอรี่ และหม้อแปลงไฟ (Inverter ขนาด 100 w.) (ราคาไม่รวมแบตเตอรี่)

สามเหลี่ยมหยุดตรวจ แบบตู้ไฟ



B1 สามเหลี่ยมหยุดตรวจ แบบตู้ไฟ รุ่นไฟ 1 ระบบ

- โครงเหล็กกล่อง 1x1 นิ้ว
- หลอดไฟ LED Tube 18 w. จำนวน 3 หลอด
- ไฟหมุนขนาด 5 นิ้ว 10 w. สีแดง
- แผ่นป้ายอะคริลิกโปร่งแสง 2 ด้าน เปลี่ยนรูปแบบได้ตามต้องการ
- สายไฟ VCT ยาว 15 เมตร
- ล้อยาง ขนาด 8 นิ้ว
- รุ่นไฟ 1 ระบบ 220 v.



B2 สามเหลี่ยมหยุดตรวจ แบบตู้ไฟ รุ่นไฟ 2 ระบบ

- โครงเหล็กกล่อง 1x1 นิ้ว
- หลอดไฟ LED Tube 18 w. จำนวน 3 หลอด
- ไฟหมุนขนาด 5 นิ้ว 10 w. สีแดง
- แผ่นป้ายอะคริลิกโปร่งแสง 2 ด้าน เปลี่ยนรูปแบบได้ตามต้องการ
- สายไฟ VCT ยาว 15 เมตร
- ล้อยาง ขนาด 8 นิ้ว
- รุ่นไฟ 2 ระบบ มีกล่องใส่แบตเตอรี่ และหม้อแปลงไฟ (Inverter ขนาด 100 w.) (ราคาไม่รวมแบตเตอรี่)

ตู้ไฟสี่เหลี่ยม



C1 แบบตู้ไฟ 1 ระบบ

- โครงเหล็กกล่อง 1 x 1 นิ้ว
- หลอดไฟ LED Tube 18 w. ภายในกล่อง จำนวน 3 หลอด
- โฟมหนาขนาด 5 นิ้ว 10 w. สีเหลือง 2 ดวง
- แผ่นป้ายอะคริลิกโปร่งแสง ขนาด 80 x 120 cm. 2 ด้าน เปลี่ยนรูปแบบได้ตามต้องการ
- สายไฟ VCT ยาว 15 เมตร
- ล้อยาง ขนาด 8 นิ้ว
- รุ่นไฟ 1 ระบบ 220 v.



C2 แบบตู้ไฟ 2 ระบบ

- โครงเหล็กกล่อง 1 x 1 นิ้ว
- หลอดไฟ LED Tube 18 w. ภายในกล่อง จำนวน 3 หลอด
- โฟมหนาขนาด 5 นิ้ว 10 w. สีเหลือง 2 ดวง
- แผ่นป้ายอะคริลิกโปร่งแสง ขนาด 80 x 120 cm. 2 ด้าน เปลี่ยนรูปแบบได้ตามต้องการ
- สายไฟ VCT ยาว 15 เมตร
- ล้อยาง ขนาด 8 นิ้ว
- รุ่นไฟ 2 ระบบ มีกล่องสำหรับใส่แบตเตอรี่ และ หม้อแปลงไฟ (Inverter ขนาด 100 w.) (ราคาไม่รวมแบตเตอรี่)



C3 แบบสะท้อนแสง

- โครงเหล็กกล่อง 1.5 x 1.5 นิ้ว
- ไฟกระพริบ ขนาด Dia. 3.5 นิ้ว สูง 5.5 นิ้ว 10 w. หลอดไฟ LED สีแดง แบบใส่ถ่าน 2 ดวง (ฐานไฟเป็นแม่เหล็ก)
- แผ่นป้ายอะลูมิเนียม 2 mm. สติกเกอร์สะท้อนแสง 3M ขนาด 80 x 120 cm. 2 ด้าน (เปลี่ยนรูปแบบได้ตามต้องการ)
- ล้อยาง ขนาด 8 นิ้ว

กรวยจราจร

Traffic Cone



- ชื่อสินค้า : Plastic Traffic Cone (กรวยยางจราจร)
 รายละเอียดสินค้า : ผลิตด้วยพลาสติกคุณภาพสูง ทนต่อแสงแดด สีไม่ซีดจาง
 วัสดุดิบ : พลาสติกชนิด ยาง EVA (ทนแรงกระแทก ความยืดหยุ่นสูง)
 แถบสะท้อนแสง : สติ๊กเกอร์ 3M สะท้อนแสง Commercial Grade
 ขนาดสินค้า : มี 3 ขนาด (ฐาน x สูง) ได้แก่ 30 x 30 x50 ซม.
 36 x 36 x70 ซม.
 42 x 42 x80 ซม.

กระจกโค้งโพลีคาร์บอเนต

ขนาด 18, 24, 32 นิ้ว

Convex Mirror



ประกอบสำหรับยึดติดกับผนัง
 (เป็นอุปกรณ์เสริม ต้องสั่งเพิ่ม)

ยางชะลอความเร็ว

Rubber Speed Bump

มีลูกแก้วสะท้อนแสง (Cat Eyes)
 สำหรับสะท้อนแสงในเวลากลางคืน

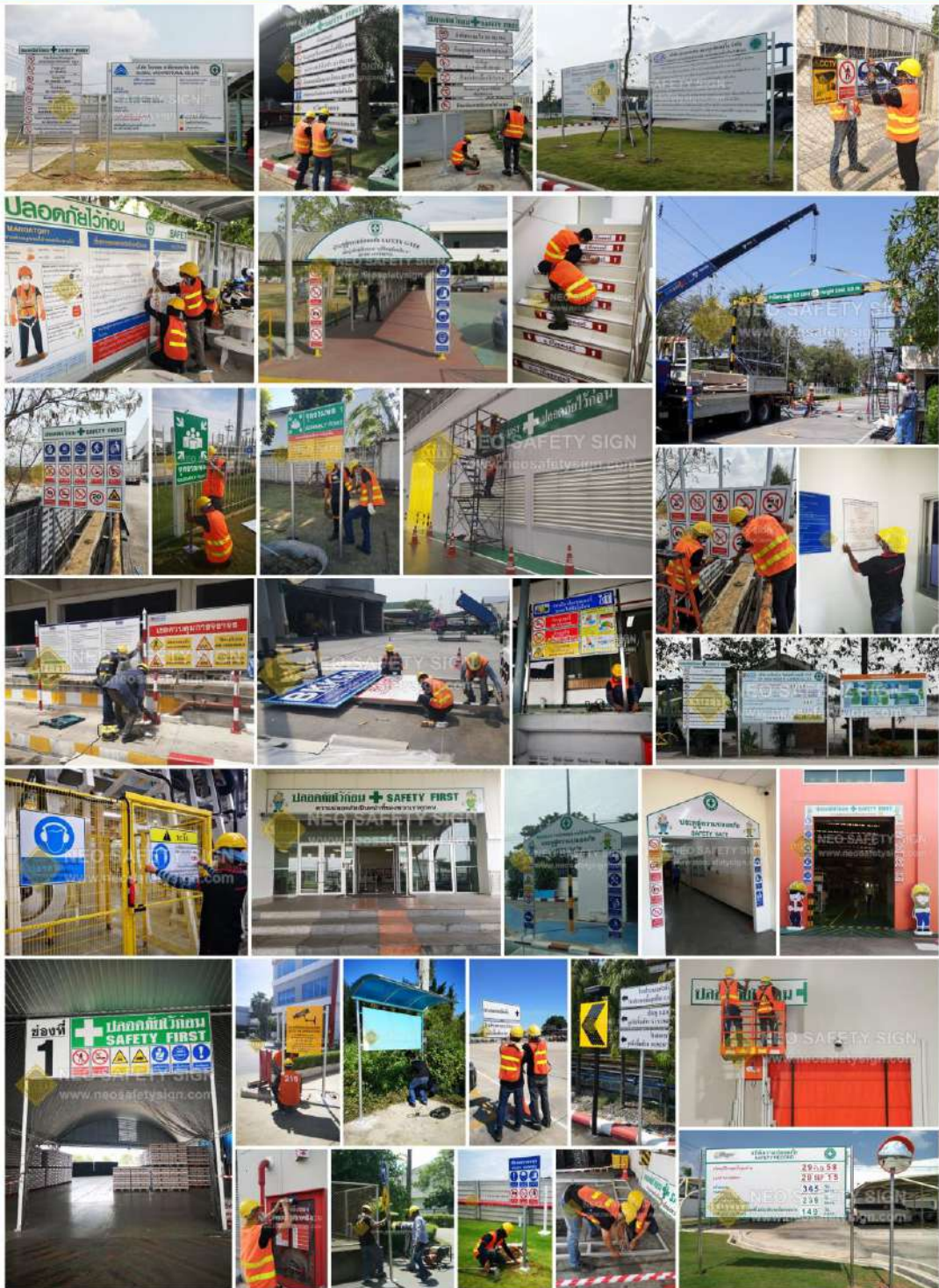


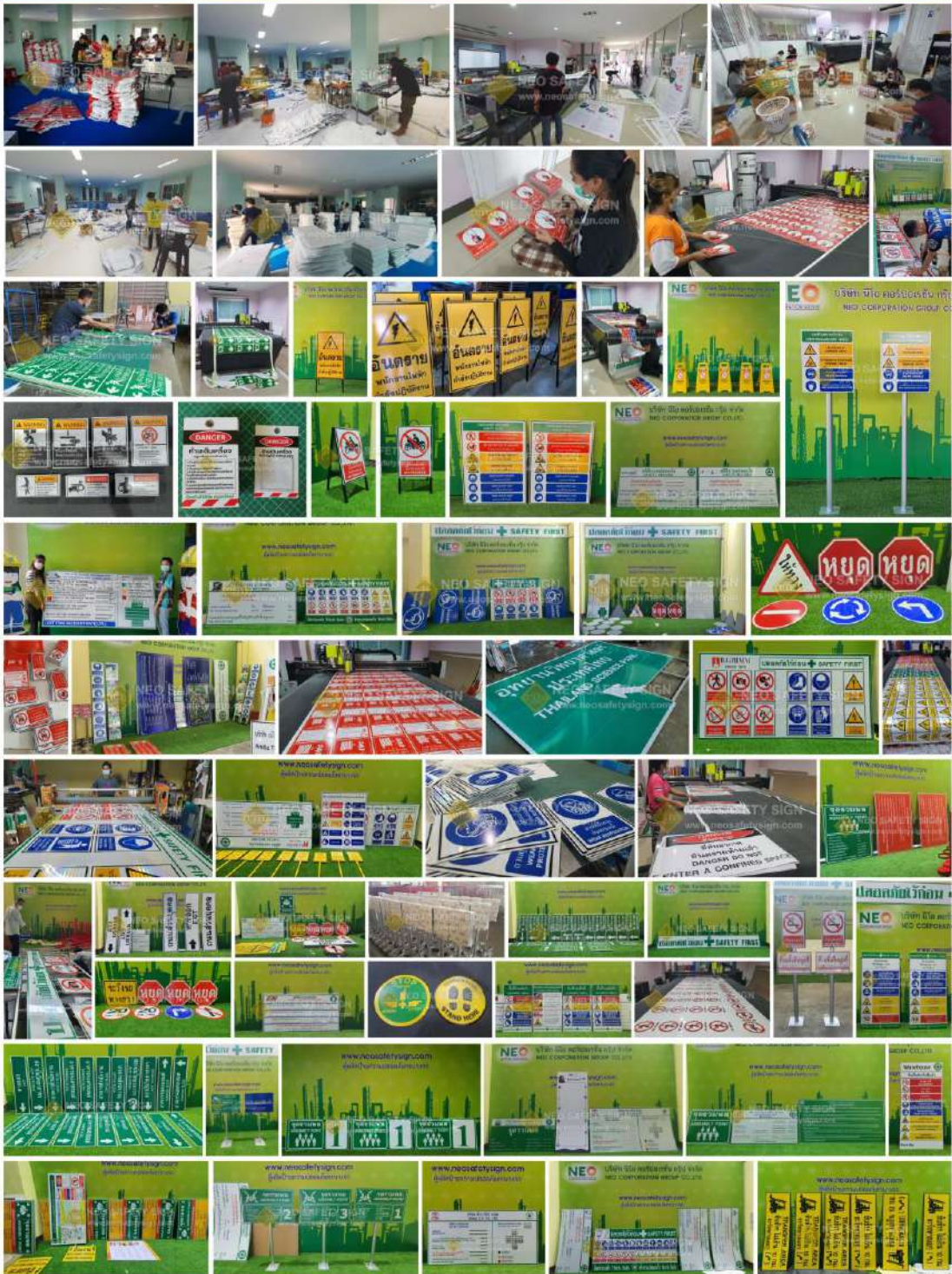
ยางชะลอความเร็วรถ Rubber Speed Bump
 ขนาดของยาง: 500x365x50 mm.
 ขนาดของยางส่วนหัวท้าย : 175*365*50 mm.
 สีของยางชะลอความเร็ว : ดำ, เหลือง

เสาหลักอ่อน



เนื้อพลาสติกทำจากวัสดุ PU สามารถคืนตัวได้ กรณีเหยียบทับ
 ความสูง: 750 mm.
 เส้นผ่านศูนย์กลางกลาง: 80 mm.
 ความกว้างของฐาน: 200 mm.
 ความกว้างของแถบสะท้อนแสง: 50 mm. มี 3 แถบ (สีขาว)









บริษัท นีโอ คอร์ปอเรชั่น กรุ๊ป จำกัด

NEO CORPORATION GROUP CO., LTD.

555 หมู่ 2 ต.ลำไย อ.บางบัวทอง จ.นนทบุรี 11110

555 Moo.2, Lampho, Bangbuathong, Nonthaburi 11110 Thailand

Tel. 02-525-8747-8 Fax. 02-525-8749

Mobile : 086-316-1808, 086-316-1809

081-441-6181, 099-264-4111

Email : neocenter_t@yahoo.com

Website : www.neosafetysign.com



www.neosafetysign.com



neosafetysign.com



@neosafetysign



ติดต่อฝ่ายขาย



คุณตันตัท Mobile : 089-262-9578

ID Line : tanatat_time



คุณชนะ Mobile : 086-776-6049

ID Line : 0867766049



NEO SAFETY SIGN

“เราคือผู้เชี่ยวชาญด้านการผลิตป้ายความปลอดภัยโดยเฉพาะ”

ยินดีให้คำปรึกษา Tel. 086-776-6049