



Dura-Warranty

Aires 



SAFTY SIGNS

ACCORDING TO EN ISO 7010

Offshore | Onshore | Hospital | Traffic



www.aires.co.th



www.arccorps.com



QUALITY POLICY

Aires shall do our best to source and provide high quality and trusted materials, products and services in Engineering, Industrial and Technology field to fulfill Customer Needs and Expectations

We are continuously

- Improving product and services quality
- Creating sustainable organization growth,
- Building up knowledge and skill in all levels staff and
- Creating team cooperation for continuous improvement and meet highest Customer Satisfaction.



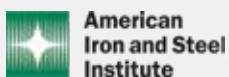
ISO 9001 : 2015
REGISTRATION NO.
IC-QM-2302139

ISO 9001 : 2015

ISO 9001 is a quality management system according to international standards. The key idea of ISO 9001 is to establish a management system for quality assurance which is a system that ensures various processes are controlled and traceable. Through a system that specifies procedures and work methods to ensure that personnel in the organization know their duties, responsibilities and procedures in work. There must be training to provide knowledges and skills in performing the job. Data is recorded Including checking whether work operations are as specified in the system or not. Errors are corrected and there are guidelines to prevent repetitive errors.

The ISO 9001:2015 standard adds requirements for understanding the organization and its context. Understanding stakeholder needs and expectations for action on risks, opportunities and other requirements. This is one basis that will help the organization continue moving towards sustainable development.

In addition, OPI' s products have been supplied according to below national standard as well.



QUALITY POLICY



CERTIFICATE OF REGISTRATION

INTERCERT hereby certifies that the Quality Management System of

Aires Company Limited



14 Soi Krungthep Kritha 37 Yaek 1, Khwaeng Thap Chang, Khet Saphan Sung, Bangkok, Thailand 10250

Has been successfully assessed as per the requirements of

ISO 9001:2015

For the scope of

Sourcing and Supply Goods and Services for Equipments and Tools (Civil Engineering, Mechanical Engineering, Electrical Engineering, Industrial and Factory products and Safety Devices).

Initial Certification Date : February 25, 2023
Certificate Issue Date : February 12, 2024 Rev.1
Surveillance Validity Date : February 24, 2025
Recertification Date : February 24, 2026

Registration Number: IC-QM-2302139

Issued on behalf of InterCert
Head - Certifications



The validity of this certificate can be verified at www.intercert.com or through email at info@intercert.com. This certificate is the property of INTERCERT INC, 2001 Timberloch Place - Suite 500, The Woodlands, Texas 77380, United States and must be returned on request.



SAFETY & TRAFFIC SIGNAGE

SAFETY SIGNAGE

With various type to apply.
All signs are according to EN ISO 7010
& TIS 635 Safety Signs standard

BRIGHT & LUME

Anti-Slip Tape
Luminative Traffic Equipments



High-quality safety equipments and safety signages for both indoor and outdoor use with minimum 5 years warranty.

We always offer the latest safety equipments to guarantee your compliance to regulation EN ISO 7010 and TIS 635 safety signs are available in different materials for maximum durability in different industrial contexts.

3M Science.
Applied to Life.™

Certificate of 3M™ MCS™ Warranty

Aires Co., LTD.

14 Soi Krungthep Kreetha,, Saphan Sung, Bangkok, 10240, Thailand

Latex 570 - HP 871 Latex Ink, a 3M™ MCS™ Warranty Component

Sep 03, 2024 to Sep 03, 2025

3M certifies that for the stated period and subject to annual renewal, this Graphics Manufacturer is qualified to offer the 3M™ MCS™ Warranty for graphics made with all 3M-specified products, when manufactured with the materials and equipment shown above, applied and used as recommended in applicable 3M Product and Instruction Bulletins.

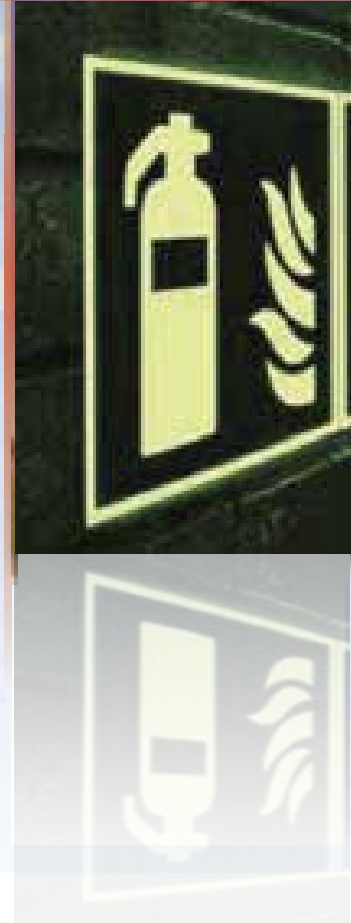


3M™ MCS™ Warranty

Worakit Shim

Worakit Shim, Global Vice President

Certificate Serial Number: TH-21410-A-HP024-A



EN ISO 7010 was first introduced in 2003, updated in 2012 and is now a European norm which provides a standardised, easy-to-comprehend safety message wherever you are, whatever language is used.

Why EN ISO 7010 and TIS 635 ?

The purpose of the standard is to introduce a globally recognised range of safety pictograms. Although many will already be familiar, some are new change, it is always best practice to keep your safety signage aligned with introductions. the new, compliant symbols to avoid confusion. While any new compliance regulations are unlikely to demand immediate

What does ONE offer

We always offer the latest safety signage to guarantee your compliance to regulation to regulation and TIS 635 safety signs are available in different materials for maximum durability in different industrial contexts.

Where does EN ISO 7010 and TIS 635 apply?

The standard covers safety signs in workplaces and other locations where people need to be informed about safety matters from emergency exits to hazardous areas.



You have the option to request a personalized safety sign design featuring a pictogram selected from the EN ISO 7010 and TIS 635 range accompanied by text tailored to your preferences.



MATERIAL OFFERS



FLAT PLATE SIGNAGE



- Reflective sign / adherable to any rigid plates
- Best solution for outdoor, offshore, marine, chemical operation use
- Temperature resistance from -40°C up to +120°C
- Thickness: any
- Adhesive / non-adhesive type



BI-DIRECTIONAL AND FLAG DIRECTIONAL SIGNAGE



V-shaped (V)

- Bi-directional signs provide excellent orientation in corridors, paths, passages or halls. Because of their design, they can be seen from a much wider angle.
- Offers V-shape.
- Mounted by using double sided adhesive tape or screws.
- Material : Polyvinylchloride / Acrylic

FLOOR SIGNS



Designed to mark an area where personal safety equipment must be used. Floormarking Signs are made out of polyvinyl chloride (PVC) and a transparent, matte, anti-slip laminate to prevent falls while protecting the graphics underneath. The tough adhesive can be applied to most clean, dry, smooth floors.

- Material : Anti-Skid Laminated PVC. See page 8 for material description.
- Diameter of the pictogram: 500.00 mm or required.



Mini Label

Compact stickers mini label for easy application complete with high-quality materials for long-lasting use and offering a variety of features to suit your needs.

Size
50 mm
100 mm
150 mm.



REFLECTIVE HANGING DOOR TAG

A label on a door knob or door opener in your building that identifies the functioning of a room or the identity of a space with the special ability to glow, reflects light at night. Easy to follow in the dark and nice to the eye. With our item in the style you like best.

MATERIAL OFFERS

Basic Information about Safety signage

4

LAMINATING FILM

- OPTION :**
- 3m 4156
 - 3m 3619
 - 3m 8519



3

PRINTED LAYER

OPTION :

- You can order a custom layout safety sign showing a pictogram from the EN ISO 7010 and TIS 635 range with the text of your choice.
- As well as the EN ISO 7010 and TIS 635 signs, we will continue offering safety signage with text and pictograms in accordance with The Health & Safety (Safety Signs & Symbols) Regulations.

2

LUMINOUS / REFLECTIVE FILM

OPTION :

Reflective Sticker Grade

Reflective Film

Luminous Film

Reflective + Luminous Film

1

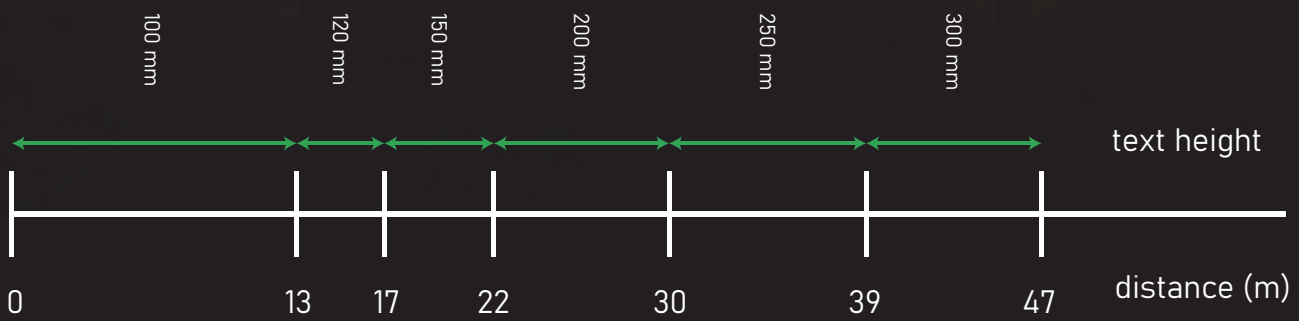
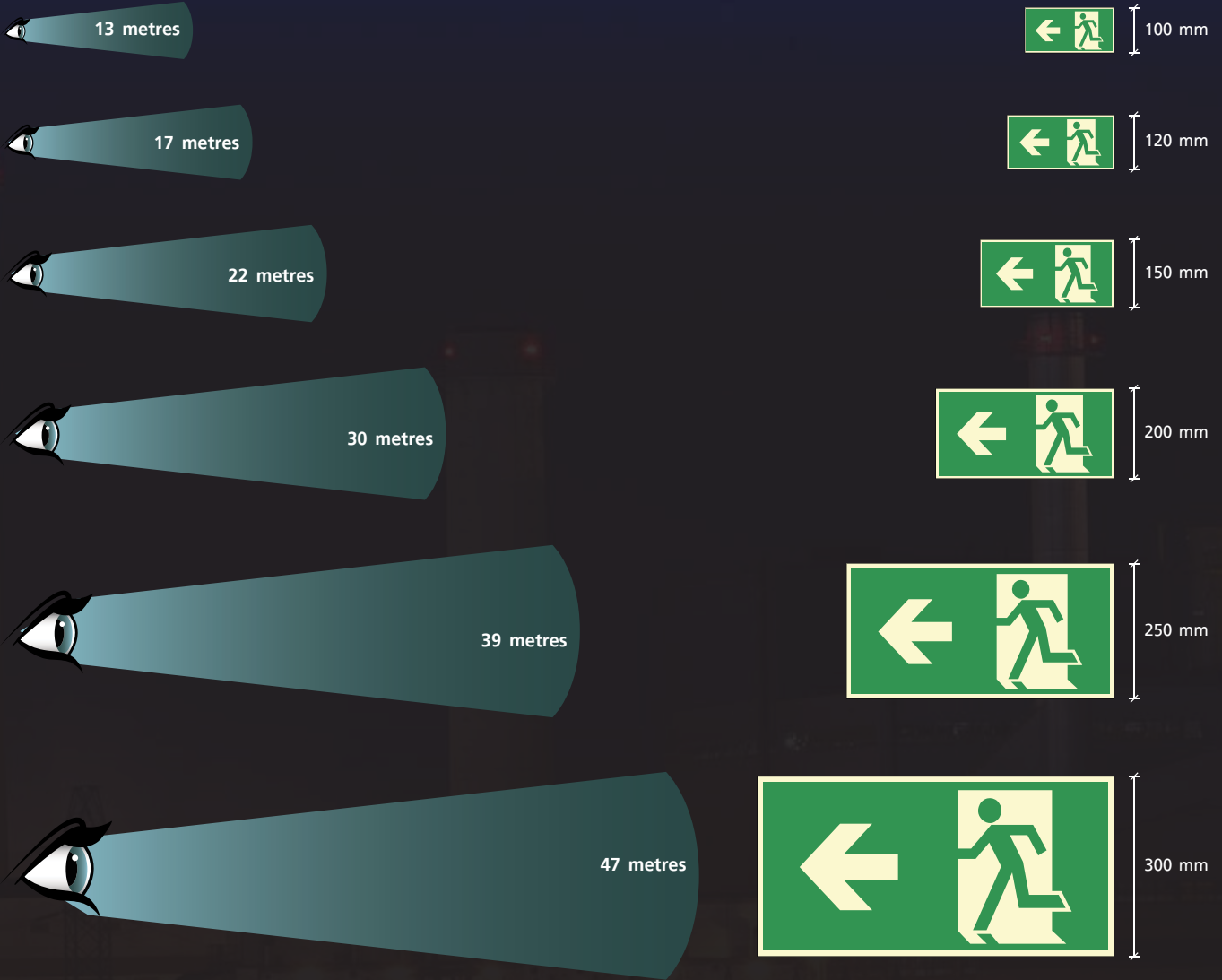
SUBSTRATE

OPTION :

Board Material	Board Thickness
Acrylic / ABS	1 to 10 mm.
Normal / Marine Grade Aluminum Sheet	1 to 6 mm.
Stainless Sheet (SS304 / SS316L)	1 to 3 mm.

CHOOSING A SIZE

(ONLY SINGLE LINE ALPHABET)



BRIGHT & LUME

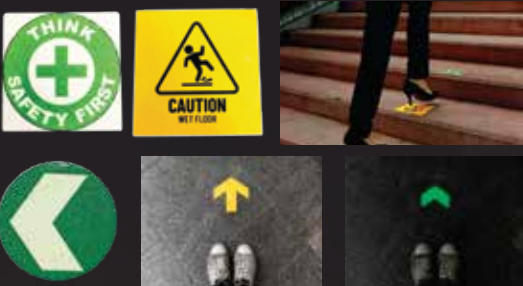
FLOOR TAPE

- Option
- Normal Tape
 - Luminous
 - Anti-Slip + Luminous



ANTI-SLIP GRAPHIC FLOOR

- Option
- Normal
 - luminous
 - Anti-Slip luminous



Create a customized sign for your space using our reflective and standard marker floor material, boasting excellent anti-slip features and easy adhesive application.

ANTI-SLIP FLOOR TAPE



Tape adhered to slippery floors, taircases, high-traffic walkways, areas with oil, or paths used by carts.

LUMINOUS TAPE

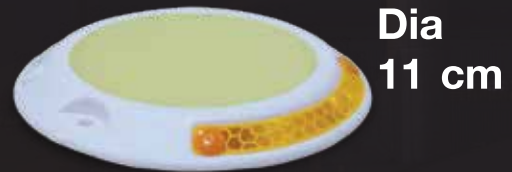
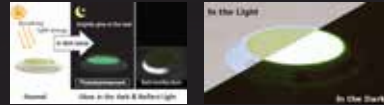
Glow tape are convenient glow-in-the-dark products. Usage method is very simple, just peeling off the back liner and then adhere to surface immediately.

There are 3 glow levels :

- Standard glow (DIN 67510 class C),
- High glow (DIN 67510 class D),
- and Super glow (DIN67510 class E).



CURB-STUD



The special features are "slip-resistant" and "waterproof" so it can be used outside buildings weighs break point 1.5 tons. It is bright in the dark green. It can be lighted in dark without electricity.

NAME PLATE / TAG

- Multi-Layered Phenolic Plastic (Traffolyte)
- Chemical Etching Stainless Steel (SS304 & SS3016L)
- Laser Engraving/Cutting Stainless Steel (SS304 & SS316L)



How to Order

- Your order can be reference corresponding with the desired layout, size and material.
- Select a sign type (emergency and first aid, fire fighting equipments, mandatory, prohibition, hazard warning).
- Select any symbols from full brochure (Page G11 - G23). Upon ordering clearly state pictogram number. Custom symbols can be used, if supplied in the appropriate file format (eps).
- Add your text.

COLOR DEFINITIONS

Type	Color Sample	Sample	Manual	Page
EN ISO 7010				
01 Mandatory Signs			Mandatory Signs are to advise and inform visitors and staff in what they must do to insure a safer working environment for themselves and others around. Colour: Blue background, White symbol with White text. Symbol: Circle.	11 - 12
02 Hazard Warning Signs			Hazard Signs to warn visitors and staff of potential dangers around the workplaces. Colour: Yellow background, Black symbol with Black text. Symbol: Triangle.	13 - 14
03 Prohibition Signs			Prohibition Signs are to inform and advise staff and visitors of actions which are prohibited. Colour: White background, Red band, Black symbol with Black text. Symbol: Circle with band.	15 - 16
04 Emergency Exit and First Aid Signs (Photoluminescent)			Offers a comprehensive range of Emergency Escape and First Aid signs which help you comply with current legislation. Colour: Green background, White symbol with White text. Symbol: Rectangle	17
05 Fire Fighting Equipments Signs			Offers a range of signs to clearly mark the location of fire extinguishers and other fire fighting equipments as well as fire alarm points. Colour: Red background, White symbol with White text. Symbol: Rectangle	18
General Sign				
06 Zintec Signs			Reflective Class 1 Zintec Signs Made using class 1 reflective vinyl applied to a zintec plate for permanent or temporary use.	19
07 Traffic Signs			Made from class1 reflective film mounted on 2-3 mm aluminium / steel plate, idea for controlling traffic on industrial estates. Sign only suitable for walls, pillars and sign Channel is suitable for post mounted signs.	20

COLOR DEFINITIONS

Type	Color Sample	Sample	Manual	Page
General Sign				
08 Site Entrance Sign			If you require your logo please send us your artwork in a high quality JPEG. If you have any further questions about your logo please be appreciate to contact us	21
09 Multi-Purpose Signs			Ideal where dual information is required on the same signage.	21
10 Wrap Recycling Labels & Signs			To Encourage business and local authorities to reduce waste and recycle more, the Government have introduced a new range of recycling signs.	22
11 CCTV SIGNS			To comply with the "Data Protection" all companies that use CCTV must identify themselves and the purpose for which the data will be used for.	23

CUSTOM SAFETY SIGNS LAYOUT

choose from our size guides or tailor made.

LAYOUT 1

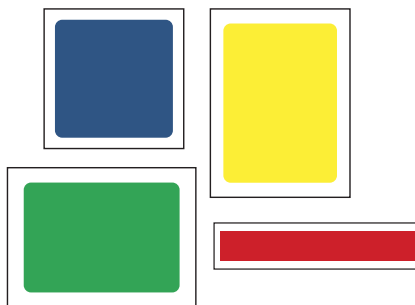
Single

Ratio 3 : 2

350 x 350
300 x 450
200 x 225

Ratio 1 : 2

150 x 300



LAYOUT 2

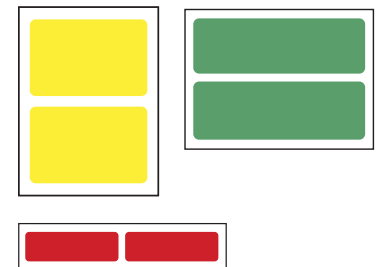
2 blocks

Ratio 3 : 2

300 x 450
200 x 225
150 x 300

Ratio 1 : 2

150 x 300



LAYOUT 3

2 blocks

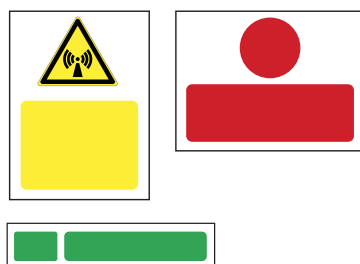
Sign and
Typography block

Ratio 3 : 2

300 x 450
200 x 225

Ratio 1 : 2

150 x 300



LAYOUT 4

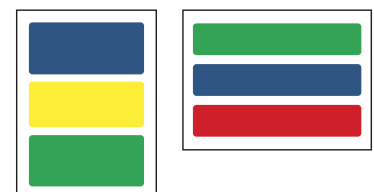
Multi blocks

Ratio 3 : 2


300 x 450
200 x 225

Ratio 1 : 2


150 x 300



























MANDATORY SIGNS (EN ISO 7010)













M001 : General mandatory action sign 		M002 : Refer to instruction manual / booklet 		M003 : Wear ear protection 		M004 : Wear eye protection 	
TH	ป้ายบังคับทั่วไป	TH	ดูคู่มือการใช้งาน	TH	สวมเครื่องป้องกันหู	TH	สวมชุดป้องกันดวงตา
JP	一般的な必須記号	JP	取扱説明書/小冊子参照	JP	耳の保護具を着用する	JP	目の保護具を着用する
CN	一般强制性标志	CN	请参阅说明手册/小册子	CN	佩戴耳罩	CN	戴眼罩
M005 : Connect an earth terminal to the ground 		M006 : Disconnect mains plug from electrical outlet 		M007 : Opaque eye protection must be worn 		M008 : Wear safety footwear 	
TH	ต่อขั้วดินกับกราวด์	TH	ถอดปลั๊กไฟออกจากเต้าเสียบทุกครั้ง	TH	ต้องสวมแว่นตาป้องกันแสง	TH	สวมรองเท้าเซฟตี้
JP	接地端子を地面に接続する	JP	電源プラグをコンセントから抜く	JP	不透明な目の保護具を着用しなければならない	JP	安全靴を着用する
CN	将接地端子连接到地面	CN	将电源插头从电源插座上拔下	CN	必须佩戴不透明的护目镜	CN	穿安全鞋
M009 : Wear protective gloves 		M010 : Wear protective clothing 		M011 : Wash your hands 		M012 : Use handrail 	
TH	สวมถุงมือป้องกัน	TH	สวมชุดป้องกัน	TH	ล้างมือ	TH	ใช้ราวบันได
JP	保護手袋を着用する	JP	保護服を着用する	JP	を洗いなさい	JP	手すりを使用する
CN	戴防护手套	CN	穿防护服	CN	洗你的手	CN	使用扶手
M013 : Wear face shield 		M014 : Wear head protection 		M015 : Wear high visibility clothing 		M016 : Wear a mask 	
TH	สวมหน้ากากป้องกันใบหน้า	TH	สวมเครื่องป้องกันศีรษะ	TH	สวมเสื้อผ้าสะท้อนแสง	TH	สวมหน้ากาก
JP	一般的な必須記号	JP	摩擦保護	JP	視認性の高い衣服を着用する	JP	マスクを着用する
CN	一般强制性标志	CN	戴头部保护装置	CN	穿高能见度的服装	CN	戴上面具
M017 : Wear respiratory protection 		M018 : Wear safety harness 		M019 : Wear welding mask 		M020 : Wear safety belts 	
TH	สวมเครื่องป้องกันทางเดินหายใจ	TH	สวมสายโรยตัวรัดนิรภัย	TH	สวมหน้ากากเชื่อม	TH	สวมเข็มขัดนิรภัย
JP	呼吸保護具を着用する	JP	安全ハーネスを着用する	JP	溶接マスクを着用する	JP	安全ベルトを着用する
CN	戴呼吸保护装置	CN	佩戴安全带	CN	戴上焊接面罩	CN	请佩戴安全带
M021 : Disconnect before carrying out maintenance or repair 		M022 : Use barrier cream 		M023 : Use footbridge 		M024 : Use this walkway 	
TH	ตัดการเชื่อมต่อก่อนดำเนินการบำรุงรักษาหรือซ่อมแซม	TH	ใช้ครีมป้องกัน	TH	ใช้สะพาน	TH	ใช้ทางเดินนี้
JP	保守または修理を行う前に切断する	JP	バリアクリームを使用する	JP	歩道橋を使用する	JP	この歩道を使う
CN	在进行维护或修理之前断开连接	CN	使用防护霜	CN	使用行人天桥	CN	使用这条走道

MANDATORY SIGNS (EN ISO 7010)

<p>M025 : Protect infants eyes with opaque eye protection</p> 	<p>M026 : Use protective apron</p> 	<p>M027 : Check guard</p> 	<p>M028 : Keep locked</p> 
<p>TH สวมแว่นตาป้องกันแสงสำหรับทารก</p>	<p>TH สวมผ้ากันเปื้อน</p>	<p>TH ตรวจสอบเครื่องป้องกัน</p>	<p>TH ล็อคตลอดเวลา</p>
<p>JP 幼児は不透明な目の保護具で保護されなければならない</p>	<p>JP 保護エプロンを使用する</p>	<p>JP チェックガード</p>	<p>JP ロックしたままにする</p>
<p>CN 婴儿必须用不透明的眼睛保护来保护</p>	<p>CN 使用防护围裙</p>	<p>CN 检查警卫</p>	<p>CN 保持锁定</p>
<p>M029 : Sound horn</p> 	<p>M030 : Use litter bin</p> 	<p>M031 : Use table saw adjustable guard</p> 	<p>M032 : Wear anti-static footwear</p> 
<p>TH ใช้สัญญาณ</p>	<p>TH ใช้ถังขยะ</p>	<p>TH ต้องใช้โต๊ะเลื่อยปรับระดับได้ที่มีที่ป้องกัน</p>	<p>TH สวมรองเท้าป้องกันไฟฟ้าสถิตย์</p>
<p>JP サウンドホーン</p>	<p>JP ごみ箱を使用する</p>	<p>JP テーブルソー調整可能なガードを使用</p>	<p>JP 帯電防止靴を着用する</p>
<p>CN 声音喇叭</p>	<p>CN 使用垃圾箱</p>	<p>CN 使用台锯可调保护装置</p>	<p>CN 穿防静电鞋</p>

HAZARD WARNING SIGNS (EN ISO 7010)

W001 : General warning sign 	W002 : Warning; explosive material 	W003 : Warning; Radioactive material or ionizing radiation 	W004 : Warning; laser beam 
TH ป้ายเตือนทั่วไป	TH วัตถุระเบิด	TH วัสดุที่มีกัมมันตภาพรังสีหรือรังสีไอออไนซ์	TH ลำแสงเลเซอร์
JP 一般的な警告サイン	JP 警告：爆発物	JP 警告：放射性物質または電離放射線	JP 警告：レーザービーム
CN 一般警告标志	CN 警告：爆炸物质	CN 警告：放射性物质或电离辐射	CN 警告：激光束
W005 : General warning sign 	W006 : Warning; Magnetic field 	W007 : Warning; Floor level obstacle 	W008 : Warning; Drop (fall) 
TH รังสีที่ไม่ใช่ไอออไนซ์	TH สนามแม่เหล็ก	TH ระดับพื้นช่องระดับ	TH ระดับ ตก (หล่น)
JP 警告：非電離放射線	JP 警告：磁場	JP 警告：フロアレベルの障害物	JP 警告：落下（落下）
CN 警告：非电离辐射	CN 警告：非电离辐射	CN 警告：地面障碍物	CN 警告：掉落（跌倒）
W009 : Warning; Biological hazard 	W010 : Warning; slippery surface 	W011 : Warning; Electricity 	W012 : Warning; Guard dog 
TH อันตรายทางชีวภาพ	TH ระดับลื่น	TH ระดับกระแสไฟฟ้า	TH ระดับสุนัขยาม
JP 警告：生物学的有害性	JP 警告：滑りやすい表面	JP 警告：電気	JP 警告：ガードドッグ
CN 警告：生物危害	CN 警告：光滑的表面	CN 警告：电力	CN 警告：看门狗
W013 : Warning; Fork lift trucks and other industrial vehicles 	W014 : Warning; Overhead load 	W015 : Warning; Toxic material 	W016 : Warning; Toxic material 
TH ระดับรถยก	TH ระดับวัตถุเหนือศีรษะ	TH ระดับสารพิษ	TH พื้นผิวร้อน
JP 警告：フォークリフトトラックおよびその他の工業用大型車両	JP 警告：オーバーヘッドロード	JP 警告：有毒物質	JP 警告：熱い表面
CN 警告：叉车和其他工业狗车	CN 警告：架空负载	CN 警告：有毒物质	CN 警告：热表面
W017 : Warning; Automatic start-up 	W018 : Warning; Crushing 	W019 : Warning; Toxic material 	W020 : Warning; Toxic material 
TH ระดับเครื่องจักรอัตโนมัติ	TH ระดับโตนหิน	TH ระดับศีรษะ	TH วัตถุไวไฟ
JP 警告：自動スタートアップ	JP 警告：粉碎	JP 警告：オーバーヘッド障害	JP 警告：可燃性物質
CN 警告：自动启动	CN 警告：破碎	CN 警告：架空障碍	CN 警告：易燃材料
W021 : Sharp elements 	W022 : Warning; Corrosive substance 	W023 : Warning; Toxic material 	W024 : Warning; counter rotating rollers 
TH ขอบมีคม	TH ระดับสารกัดกร่อน	TH ระดับหินมือ	TH กำเดือ: ลูกกลิ้งหมุนตัวอื่น
JP シャープな要素	JP 警告：腐食性物質	JP 警告：手を粉碎する	JP 警告：カウンターローラー
CN 尖锐的元素	CN 警告：腐蚀性物质	CN 警告：压碎手	CN 警告：反转辊

W025 : Warning: Battery charging 	W026 : Warning; Optical radiation 	W027 : Warning; Oxidizing substance 	W028 : Pressurized cylinder 				
TH	อัตราประจุแบตเตอรี่	TH	มีการแผ่รังสีความร้อน	TH	ค่าเตือน; สารออกซิไดซ์	TH	กระบอกสูบอัดแรง
JP	警告: バッテリーの充電	JP	警告: 光放射	JP	警告: 酸化物質	JP	加圧シリンダ
CN	警告: 电池充电	CN	警告: 光辐射	CN	警告: 氧化物质	CN	加压器
W029 : Hand crushing between press brake tool 	W030 : Hand crushing between press brake and material 	W031 : Rapid movement of workpiece in press brake 	W032 : Barbed wire 				
TH	ระงับหนีมือขณะกดเครื่อง	TH	ระงับหนีมือขณะกดชิ้นงาน	TH	เครื่องจักรรอสสูง ระงับหนีมือ	TH	ลวดหนาม
JP	プレスブレーキツール間のハンドクラッシュ	JP	プレスブレーキと材料の間のハンドクラッシュ	JP	プレスブレーキにおけるワークピースの急速な動き	JP	有刺鉄線
CN	手压碎新闻制动工具之间	CN	手压碎新闻和材料之间	CN	在折弯机中快速移动工件	CN	铁丝网
W033 : Bull 	W034 : Falling objects 	W035 : Fragile roof 	W036 : Sudden loud noise 				
TH	ระงับวัว	TH	ระงับวัตถุหล่นจากที่สูง	TH	ระงับหลังคาแตก	TH	ระงับเสียงดัง
JP	ブル	JP	落下物	JP	壊れやすい屋根	JP	突然大きな騒音
CN	公牛	CN	坠落的物体	CN	脆弱的屋顶	CN	突然发出巨大的噪音

PROHIBITION SIGNS (EN ISO 7010)

<p>W001 : General prohibition sign</p> 	<p>W002 : No smoking</p> 	<p>W003 : No open flame; Fire, open ignition source and smoking prohibited</p> 	<p>W004 : No thoroughfare</p> 
TH ป้ายห้ามทั่วไป	TH ห้ามสูบบุหรี่	TH ห้ามจุดไฟ	TH ห้ามผ่าน
JP 一般禁止標識	JP 喫煙禁止	JP 開いた炎はありません。 火災、発火源および喫煙禁止	JP 道はない
CN 一般禁止标志	CN 禁止抽烟	CN 没有明火；禁止打开点火源和禁止吸烟	CN 没有通路
<p>W005 : Not drinking water</p> 	<p>W006 : No access for fork lift trucks and other industrial vehicles</p> 	<p>W007 : No access for people with active implanted cardiac devices</p> 	<p>W008 : No metallic articles or watches</p> 
TH น้ำดื่มไม่ได้	TH ห้ามรถยก	TH ห้ามผู้ป่วยหัวใจเทียม	TH ห้ามวัตถุโลหะหรือนาฬิกา
JP 水を飲まない	JP フォークリフトなどの産業車両へのアクセス不可	JP 能動的に埋め込まれた心臓装置を有する人へのアクセスできません	JP 金属製の物品や腕時計はありません
CN 不喝水	CN 叉车和其他工业车辆无法使用	CN 无法使用活动植入心脏装置的人	CN 没有金属制品或手表
<p>W010 : Do not touch</p> 	<p>W011 : Do not extinguish with water</p> 	<p>W012 : No heavy load</p> 	<p>W013 : No activated mobile phones</p> 
TH ห้ามสัมผัส	TH ห้ามดับไฟด้วยน้ำ	TH ห้ามของหนัก	TH ห้ามใช้งานโทรศัพท์มือถือ
JP 手を触れないでください	JP 水で消さないでください	JP 重い負荷なし	JP 起動した携帯電話はありません
CN 不要碰	CN 不要用水扑灭	CN 没有重负荷	CN 没有激活的手机
<p>W014 : No access for persons with metallic implants</p> 	<p>W015 : No reaching in</p> 	<p>W016 : Do not spray with water</p> 	<p>W017 : No pushing</p> 
TH ห้ามบุคคลที่มีทรานปลูกถ่ายโลหะเข้า	TH ห้ามสัมผัส	TH ห้ามฉีดน้ำ	TH ห้ามดัน
JP 金属製のインプラントを使用する人にはアクセスできません	JP 届かない	JP 水を噴霧しないでください	JP ブッシュしない
CN 没有金属植入物的人进入	CN 没有到达	CN 不要喷水	CN 没有推动
<p>W018 : No sitting</p> 	<p>W019 : No stepping on surface</p> 	<p>W020 : Do not use lift in the event of fire</p> 	<p>W021 : No dogs</p> 
TH ห้ามนั่งบริเวณนี้	TH ห้ามเหยียบ	TH ห้ามใช้ลิฟท์ในกรณีเกิดเพลิงไหม้	TH ห้ามสุนัข
JP 座っていない	JP 表面に踏み込まない	JP 火災の際にはリフトを使用しないでください	JP 犬はいません
CN 没有坐	CN 没有踩在表面上	CN 发生火灾时请勿使用升降机	CN 没有狗
<p>W022 : No eating or drinking</p> 	<p>W023 : Do not obstruct</p> 	<p>W024 : Do not walk or stand here</p> 	<p>W025 : Do not use this incomplete scaffold</p> 
TH ห้ามนำอาหารเข้า	TH ห้ามวางวัตถุกีดขวางบริเวณนี้	TH อย่าเดินผ่านหรือยืนคอยบริเวณนี้	TH ห้ามใช้บันไดชั่วคราว
JP 食べたり飲んだりしない	JP 妨げないでください	JP 歩いたりここに立たないでください	JP この不完全な足場を使用しないでください
CN 不吃东西或喝酒	CN 不要阻挠	CN 不要走路或站在这里	CN 不要使用这个不完整的脚手架










PROHIBITION SIGNS (EN ISO 7010)

<p>W026 : Do not use this device in a bathtub, shower or water-filled reservoir</p>	<p>W027 : Do not use this lift for people</p>	<p>W028 : Do not wear gloves</p>	<p>W029 : No photography</p>
<p>TH ห้ามใช้อุปกรณ์ขณะอาบน้ำ</p>	<p>TH ห้ามใช้ลิฟท์นี้สำหรับโดยสาร</p>	<p>TH ห้ามสวมถุงมือ</p>	<p>TH ห้ามถ่ายภาพ</p>
<p>JP バス、シャワー、または水で満たされたリザーバーでこのデバイスを使用しないでください。</p>	<p>JP このリフトを人に使用しないでください。</p>	<p>JP 手袋を着用しないでください。</p>	<p>JP 写真はありません。</p>
<p>CN 请勿将本设备用于浴缸、淋浴或充水储水器</p>	<p>CN 不要使用这种电梯的人</p>	<p>CN 不要戴手套</p>	<p>CN 没有摄影</p>
<p>W030 : Do not tie knots in rope</p>	<p>W031 : Do not alter the state of the switch</p>	<p>W032 : Do not use for face grinding</p>	<p>W033 : Do not use for wet grinding</p>
<p>TH ห้ามผูกปมเชือก</p>	<p>TH ห้ามสับสวิตช์</p>	<p>TH ห้ามใช้เครื่องขัดผิว</p>	<p>TH ห้ามใช้เครื่องขัดเปียก</p>
<p>JP ロープに結び目をつけないでください。</p>	<p>JP スイッチの状態を変更しないでください。</p>	<p>JP 面研削には使用しないでください。</p>	<p>JP 湿式粉砕には使用しないでください。</p>
<p>CN 不要在绳索上打结</p>	<p>CN 不要改变开关的状态</p>	<p>CN 不要用于面磨</p>	<p>CN 不要用于湿磨</p>
<p>W034 : Do not use for wet grinding</p>	<p>W035 : Do not use with hand-held grinding machine</p>	<p>W036 : Do not wear metal-studded footwear</p>	<p>W037 : No children allowed</p>
<p>TH ห้ามใช้เครื่องขัดเปียก</p>	<p>TH ห้ามใช้เครื่องเจียรมือ</p>	<p>TH ห้ามสวมรองเท้าปุ่มโลหะ</p>	<p>TH ห้ามเด็กเข้า</p>
<p>JP 湿式粉砕には使用しないでください。</p>	<p>JP ハンド研削盤には使用しないでください。</p>	<p>JP 金属製の靴を履かないでください。</p>	<p>JP 子供はいません。</p>
<p>CN 不要用于湿磨</p>	<p>CN 不要与手持式磨床一起使用</p>	<p>CN 不要穿金属钉鞋</p>	<p>CN 没有孩子允许</p>

EMERGENCY AND FIRST AID SIGNS (EN ISO 7010)

<p>W021 : General prohibition sign</p>	<p>W022 : Direction arrow (90° increments), safe condition</p>	<p>W023 : Emergency exit (left)</p>	<p>W024 : Emergency exit (right)</p>
<p>TH ป้ายบอกทาง</p>	<p>TH ป้ายบอกทาง</p>	<p>TH ทางออกฉุกเฉิน (ซ้าย)</p>	<p>TH ทางออกฉุกเฉิน (ขวา)</p>
<p>JP 方向矢印45° (90° 単位)、安全状態</p>	<p>JP 方向矢印 (90° 単位)、安全状態</p>	<p>JP 非常口 (左)</p>	<p>JP 非常口 (右)</p>
<p>CN 方向箭头45° (90° 增量)、安全条件</p>	<p>CN 方向箭头 (90° 增量)、安全条件</p>	<p>CN 紧急出口 (左)</p>	<p>CN 紧急出口 (右)</p>
<p>W021 : First aid</p>	<p>W022 : Emergency telephone</p>	<p>W023 : Evacuation assembly point</p>	<p>W024 : Break to obtain access</p>
<p>TH จุดปฐมพยาบาล</p>	<p>TH โทรศัพท์ฉุกเฉิน</p>	<p>TH จุดรวมพลสำหรับอพยพ</p>	<p>TH ทุบเพื่อเปิด</p>
<p>JP 応急処置</p>	<p>JP 緊急電話</p>	<p>JP 避難集合点</p>	<p>JP アクセスを得るために中断する</p>
<p>CN 急救</p>	<p>CN 紧急电话</p>	<p>CN 疏散集合点</p>	<p>CN 打破获得访问权限</p>
<p>W021 : Doctor</p>	<p>W022 : Automated external heart defibrillator</p>	<p>W023 : Eyewash station</p>	<p>W024 : Safety shower</p>
<p>TH แพทย์</p>	<p>TH เครื่องกระตุ้นหัวใจ</p>	<p>TH ล้างตา</p>	<p>TH ฝักบัวชำระ</p>
<p>JP 医師</p>	<p>JP 自動化された外部心臓細動除去器</p>	<p>JP 眼鏡ステーション</p>	<p>JP 安全シャワー</p>
<p>CN 医生</p>	<p>CN 自动外部心脏除颤器</p>	<p>CN 洗眼台</p>	<p>CN 安全淋浴</p>
<p>W021 : Stretcher</p>	<p>W022 : Child seat presence and orientation detection system (CPOD)</p>	<p>W023 : Drinking water</p>	<p>W024 : Emergency window with escape ladder</p>
<p>TH เฝ้ายานพาหนะ</p>	<p>TH อุปกรณ์ตรวจจับและตรวจสอบการมีตำแหน่งของที่นั่งเด็ก (COPD)</p>	<p>TH น้ำดื่ม</p>	<p>TH หน้าต่างฉุกเฉินพร้อมบันไดหนีไฟ</p>
<p>JP 安全シャワー</p>	<p>JP チャイルドシートの存在と方向の検出システム (COPD)</p>	<p>JP 水を飲んでいる</p>	<p>JP エスケープラダー付きの緊急時のウィンドウ</p>
<p>CN 安全淋浴</p>	<p>CN 儿童座椅存在和定向检测系统 (COPD)</p>	<p>CN 饮用水</p>	<p>CN 带逃生梯的紧急窗口</p>
<p>W021 : Rescue window</p>	<p>W022 : Turn anticlockwise to open</p>	<p>W023 : Turn clockwise to open</p>	<p>W024 : Emergency stop button</p>
<p>TH หน้าต่างหนีไฟ</p>	<p>TH หมุนทวนเข็มนาฬิกาเพื่อเปิด</p>	<p>TH หมุนตามเข็มนาฬิกาเพื่อเปิด</p>	<p>TH ปุ่มหยุดฉุกเฉิน</p>
<p>JP レスキューウィンドウ</p>	<p>JP 反時計回りに回して開く</p>	<p>JP 時計回りに回して開く</p>	<p>JP 非常停止ボタン</p>
<p>CN 救援窗口</p>	<p>CN 逆时针转动打开</p>	<p>CN 顺时针旋转打开</p>	<p>CN 紧急停止按钮</p>
<p>W021 : Door opens by pushing on the left-hand side</p>	<p>W022 : Door opens by pushing on the right-hand side</p>		
<p>TH ประตูฉุกเฉินผลักมือซ้าย</p>	<p>TH ประตูฉุกเฉินผลักมือขวา</p>		
<p>JP 左手側を押すとドアが開きます</p>	<p>JP 右手側を押すとドアが開きます</p>		
<p>CN 通过推动左侧打开门</p>	<p>CN 通过按压右侧打开门</p>		

FIRE FIGHTING EQUIPMENTS SIGNS

A045R : Direction arrow 45° 		A090R : Direction arrow 90° 		F001 : Fire extinguisher 		F002 : Fire hose reel 	
TH	ป้ายบอกทาง	TH	ป้ายบอกทาง	TH	ถังดับเพลิง	TH	สายดับเพลิง
JP	方向矢印45°	JP	方向矢印90°	JP	消火器	JP	消防ホースリール
CN	方向箭头45°	CN	方向箭头90°	CN	灭火器	CN	消防软管卷盘
F003 : Fire ladder 		F004 : Collection of fire-fighting equipment 		F004B : Collection of fire-fighting equipment 		F005 : Fire alarm call point 	
TH	บันไดเจ้าหน้าที่ดับเพลิง	TH	อุปกรณ์ดับเพลิง	TH	อุปกรณ์ดับเพลิง	TH	กริ่งแจ้งเหตุไฟไหม้
JP	火災のはしご	JP	消防設備の収集	JP	消防設備の収集	JP	火災報知器のコールポイント
CN	消防梯子	CN	消防设备的集合	CN	消防设备的集合	CN	火警呼叫点
F006 : Fire emergency telephone 							
TH	โทรศัพท์ฉุกเฉินสำหรับเหตุเพลิงไหม้						
JP	火災の緊急電話						
CN	消防应急电话						









BI-DIRECTIONAL EMERGENCY AND FIRST AID SIGN

- Bi-directional signs provide excellent orientation in corridors, paths, passages or halls. Because of their design, they can be seen from a much wider angle.
- Offers 2 types of bi-directional signs: flag shape and V-shape.
- Mounted by using double sided adhesive tape or screws.
- Material: Polyvinyl Chloride

You have the option to request a personalized safety sign design featuring a pictogram selected from the EN ISO 7010 and TIS 635 range accompanied by text tailored to your preferences.

CCTV SIGNS

CC001 : CCTV in operation 	CC002 : Caution Guard dogs 	CC003 : These premises are under CCTV surveillance 	CC004 : These premises are protected by video surveillance 
TH พื้นที่ติดตั้งกล้องวงจรปิด	TH ระวังสุนัข	TH สถานที่อยู่ภายใต้การเฝ้าระวังด้วยกล้องวงจรปิด	TH สถานที่อยู่ภายใต้การเฝ้าระวังด้วยกล้องวงจรปิด
JP 運用中のCCTV	JP 注意ガードドッグ	JP これらの建物はCCTV監視下にあります	JP これらの建物はビデオ監視によって保護されています
CN 央视正在运作	CN 小心警卫犬	CN 这些房屋在闭路电视监控下	CN 这些场所受视频监控保护
CC005 : These premises are under 24 hour CCTV surveillance 	CC006 : Security surveillance in operation 		
TH สถานที่อยู่ภายใต้การเฝ้าระวังด้วยกล้องวงจรปิดตลอด 24 ชั่วโมง	TH สถานที่อยู่ภายใต้การเฝ้าระวังด้วยกล้องวงจรปิด		
JP これらの施設は24時間CCTV監視下にあります	JP 運用中のセキュリティ監視		
CN 这些房屋都在24小时闭路电视监控下	CN 运行中的安全监视		



Photoluminescent signs will illuminate important messages . These visual communications outshine others, ensuring vital information remains visible and accessible in any situation.

In any emergency, a photoluminescent safety message distinguishes itself from less critical information. International and national standards recognize the importance of photoluminescent signs. ISO 16069 outlines principles for visual components in Safety Way Guidance Systems, while German DIN 67510 emphasizes photoluminescent properties. Our products adhere to the most stringent European standards, equivalent to class C products.



CONTACT US :

Aires Company Limited

**14 Soi Krungthep Kritha 37 Yaek 1, Kwang Thapchang, Khet Saphan Sung, Bangkok,
Thailand 10250**

Office : +66 (0) 2 077 7869

LINE : @arccorps

Mobile : +66 (0) 65 441 5452 / +66 (0) 92 618 2666

Email : sales@aires.co.th

Website : www.aires.co.th | www.arccorps.com