

トンネル内避難誘導標識 Sシリーズ -H

誘導標示板 (直付形)

S1(A)

トンネル壁面に設置し、坑口もしくは避難連絡坑までの方向及び距離を表示します。



S1(B)

避難連絡坑の反対車線側トンネル壁面に設置し、避難連絡坑の所在を表示します。



誘導標示板 (埋込形)

S2(A)

トンネル壁面に設置し、坑口もしくは避難連絡坑までの方向及び距離を表示します。



S2(B)

避難連絡坑の反対車線側トンネル壁面に設置し、避難連絡坑の所在を表示します。



非常口表示灯

S3

避難連絡坑の反対車線側トンネル壁面に設置し、避難連絡坑の所在を表示します。

二重の安全対策 (落下防止金具) にも対応しています。



非常口表示灯 (注意灯付)

S4

避難連絡坑の出入口部トンネル壁面に設置し、避難連絡坑の所在を表示します。

二重の安全対策 (落下防止金具) にも対応しています。



飛出し注意灯

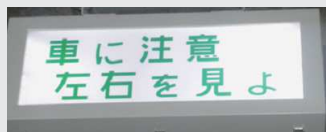
S5

避難連絡坑の出入口部に設置し、車道への飛出し注意を促すとともに、避難連絡坑の所在を表示します。

二重の安全対策 (落下防止金具) にも対応しています。



表側



裏側

非常駐車帯非常電話表示灯

S6

トンネルの非常駐車帯近傍のトンネル壁面に設置し、非常駐車帯及び非常電話の所在を表示します。

一方通行用 (片面表示) の A 型 対面通行用 (両面表示) の B 型の 2 種類があります。

二重の安全対策 (落下防止金具) にも対応しています。



非常電話案内標識

S7

トンネル内非常電話近傍のトンネル壁面に設置し、非常電話の所在を表示します。

二重の安全対策 (落下防止金具) にも対応しています。



明り部非常電話案内標識

S8

明り部の非常電話近傍に設置し、非常電話の所在を表示します。

二重の安全対策 (落下防止金具) にも対応できます。

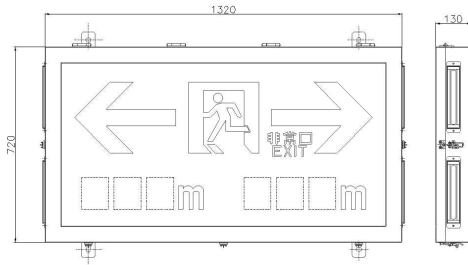


トンネル内避難誘導標識 Sシリーズ-H

誘導標示板 (直付形)

S1(A) S1(B)

※外形寸法は
(A)(B) 同様です。



外形寸法：幅 1320× 高さ 720× 奥行 130

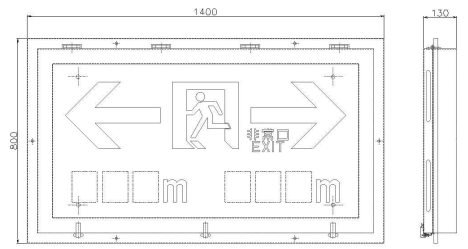
※取付金具除く

重量 :47kg 筐体 :SUS304 (1.5t)

誘導標示板 (埋込形)

S2(A) S2(B)

※外形寸法は
(A)(B) 同様です。



外形寸法：幅 1400× 高さ 800× 奥行 130

重量 :47kg

筐体 :SUS304 (1.5t)

非常口表示灯

S3

外形寸法：

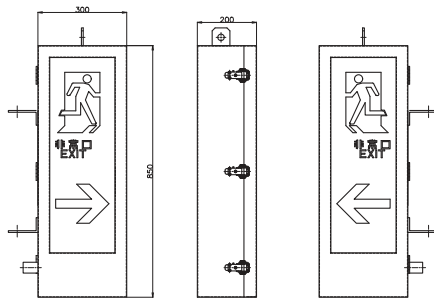
幅 300×

高さ 850×

奥行 200

重量 :23kg

筐体 :SUS304 (1.5t)



非常口表示灯 (注意灯付)

S4

外形寸法：

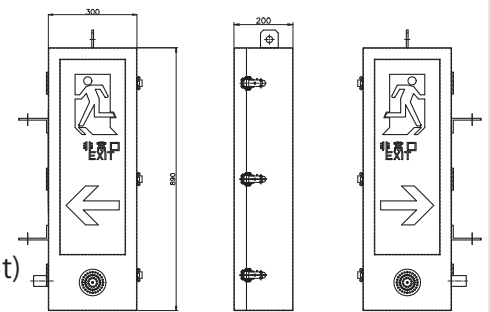
幅 300×

高さ 890×

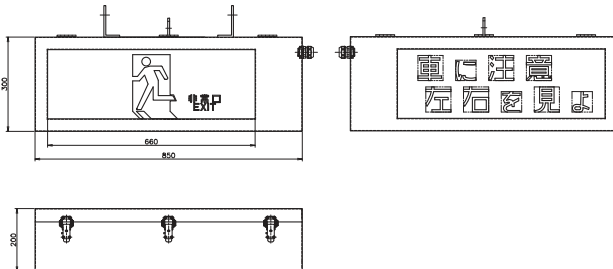
奥行 200

重量 :26kg

筐体 :SUS304 (1.5t)



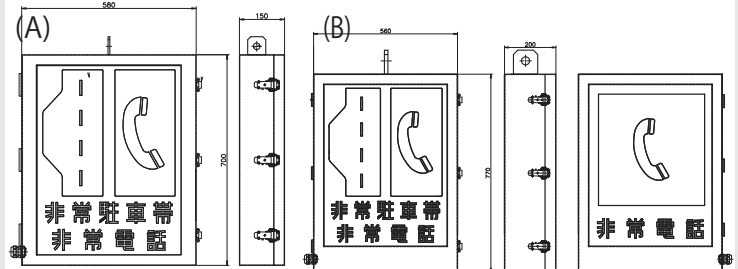
飛出し注意灯 S5



外形寸法：幅 850× 高さ 300× 奥行 200

重量 :23kg 筐体 :SUS304 (1.5t)

非常駐車帯非常電話表示 S6

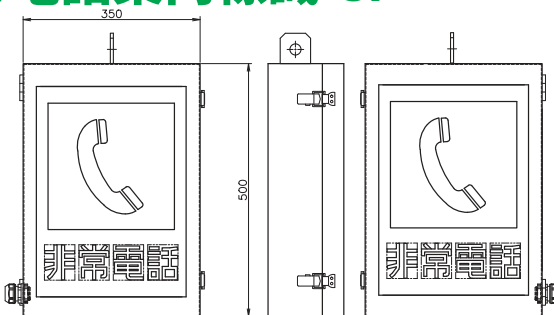


外形寸法：(A) 幅 580× 高さ 700× 奥行 150

(B) 幅 560× 高さ 770× 奥行 200

重量 : (A)36kg (B)45kg 筐体 :SUS304 (1.5t)

非常電話案内標識 S7



外形寸法：幅 350× 高さ 500× 奥行 150

重量 :20kg 筐体 :SUS304 (1.5t)

明り部非常電話案内標識

S8

外形寸法：

幅 970×

高さ 1200×

奥行 170

重量 :85kg

筐体 :SUS304

