

6



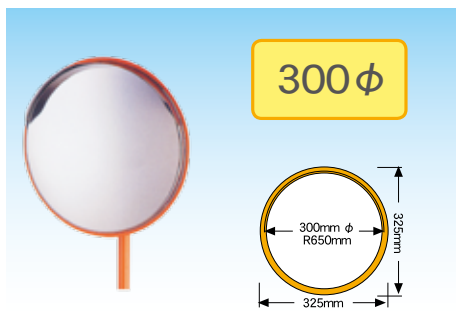
カーブミラー

- ステンレス製ミニミラー
- アクリル製ミニミラー
- ミラー支柱
- ステンレスミラー
- アクリルミラー
- ミラー用金具各種
- FFミラー
- ガレージミラー
- マグネットミラー
- びゅ〜ミラー
- マルチミラー

カーブミラー ミニミラー

工事看板
バリケード
フェンス・工事灯
カラーコーン
方向指示板
電光盤・信号機
回転灯
照明器具・電工テープ
ケーブル

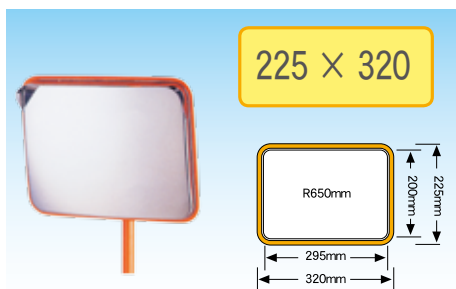
ステンレス製ミニミラー



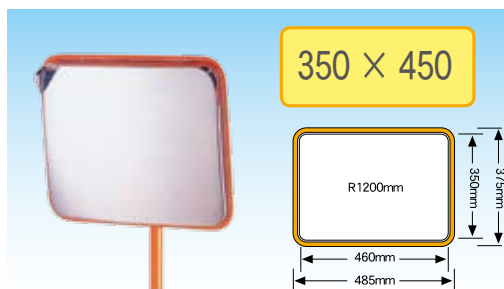
300φ



450φ



225 × 320



350 × 450

付属金具のポール径適用範囲は、
φ 34mm ~ φ 50.8mm。
単管(φ 48.6mm)にも取付できます。

■ φ 34mm ポール取付例



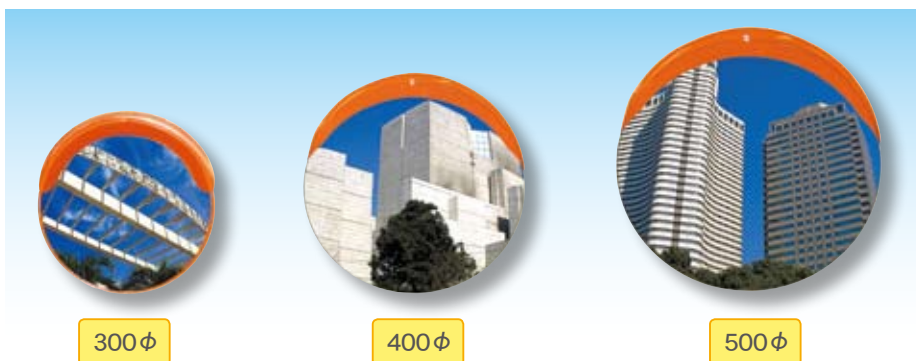
■ 単管(φ 48.6mm) 取付例



カーブミラー

道路標識
その他看板・銘板
消防用品・清掃用品
衛生用品
測量器具・黒板
ホワイトボード

アクリル製ミニミラー



300φ

400φ

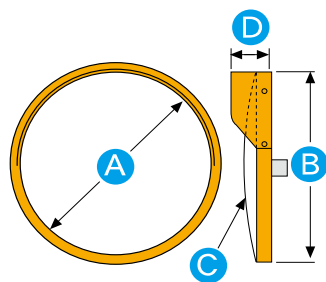
500φ

施工例



支柱取付

※ 支柱取付部拡大



A 鏡面有効サイズ	B 製品サイズ	C 曲率半径	D フード幅
φ 300	φ 300	R600	50
φ 400	φ 405	R806	60
φ 500	φ 505	R806	60

施工例



壁取付

※ 支柱取付部拡大

ミラー支柱

支 柱		
サイズ	ミラー 種類	材質: 表面仕上げ
34.0 φ × 2.3 × 2400	アクリル: 300φ・400φ ステン: 300φ・450φ ステン: H225 × W320 ステン: H350 × W450	鉄・メッキ
48.6 φ × 2.3 × 2400 60.5 φ × 2.3 × 3000	アクリル: 500φ	鉄・粉体塗装

【メッキ】

34 φ × 2400

【粉体塗装】

48.6 φ × 2400

【粉体塗装】

60.5 φ × 3000

ミニミラー用オプション

ミニミラー用オプション取付金具

60.5φ・76.3φ 取付金具



各ポールサイズに応じた金具を
取り揃えております。左記取付金具
以外もお気軽にお問い合わせ下さい。

品番	適応サイズ
NT-GG001	60.5 φ
NT-GG002	76.5 φ

施工例



34φ 2面用金具



34φ取付金具を使用した
ミニミラーに対応

アクリル 300φ・400φ
ステンレス 300φ・450φ
225×320・350×450

品番	備考
NT-GG003	腕木の長さ：140 (芯々)

施工例



60.5φ 2面用金具



60.5φ取付金具を使用した
ミニミラーに対応

品番	備考
NT-GG004	腕木の長さ：210 (芯々)

施工例



電柱金具



34φ及び48.6φ取付金具を
使用したミニミラーに対応

品番	備考
NT-GG005	バンド適用径 195φ～370φ

施工例



天井取付金具



34φ取付金具を使用した
ミニミラーに対応

品番	備考
NT-GG006	支柱長さ：500L 台座：アルミダイキャスト製 台座サイズ：120口 穴径：9.5φ 穴ピッチ：63mm

施工例



特殊使用例



ガードレールポールに
親子バンド使用で固定



電柱に固定
(SIR-33 使用)



照明柱等に固定
(SIR-SP33 使用)

※使用しております金具は P 60 をご覧下さい

取り付け方法等
お悩みの方は
お気軽に
ご相談下さい

工事看板

バリエーション
フェンス・工事灯

カラーコーン
方向指示板

回転灯
電光盤・信号機

照明器具・電工用品
ケーブル

カーブミラー

道路標識
その他看板・銘板

消防用品・清掃用品
衛生用品

測量器具・黒板
ホワイトボード

安全保護具

安全標識

環境整備用品
道路用品

緊急対策用品
安全対策用品その他

カーブミラー

カーブミラー

ステンレスミラー

鏡面・バックプレート共にステンレスを採用により、耐候性・耐衝撃性が向上

丸型



角型



背面



付属金具



サイズ	型式
600 φ	丸 型
800 φ	
1000 φ	
450 × 600	角 型
600 × 800	

アクリルミラー (メタクリル樹脂)

独自の真空蒸着成形により生産され、アクリル樹脂の優れた反射率・耐候性を最大限に活用

丸型



角型



背面



付属金具



サイズ	型式
600 φ	丸 型
800 φ	
1000 φ	
500 × 600	角 型
600 × 800	

道路反射鏡 (カーブミラー) の選定の目安

	メタクリル樹脂	ポリカーボネート樹脂	ステンレス鋼板	化学強化ガラス
明るさ (反射率)	最も明るい (85%前後)	明るい (80%前後)	普通 (60%前後)	明るい (80%前後)
耐 候 性	優れている	普通	優れている	最も優れている
耐 衝 撃 性	普通	優れている	最も優れている	普通
耐汚染性 (くもり)	普通	普通	優れている	最も優れている
ゆ が み	優れている	普通	優れている	優れている

※ 反射率は45°入射、45°受光による入射光量と反射光量の比率で表した。

標準基礎寸法表 (風速 40 m/sec)

	支柱寸法	基礎幅 300m		基礎幅 400m		基礎幅 500m		基礎幅 600m		埋込深さ / mm		
		未舗装	舗装	未舗装	舗装	未舗装	舗装	未舗装	舗装			
一面鏡	丸型	φ 600	76.3 × 3.2 × 3600	900	700	800	600	600	500			
		φ 800	76.3 × 3.2 × 4000	1200	900	1100	800	900	700		800	600
		φ 1000	89.1 × 3.2 × 4400	1400	1000	1300	1000	1200	900		1000	700
一面鏡	角型	□ 450 × 600	76.3 × 3.2 × 3600	900	700	800	600	600	500			
		□ 600 × 800	76.3 × 3.2 × 4000	1200	900	1100	800	900	700		800	600
二面鏡	丸型	φ 600	76.3 × 3.2 × 4000	1200	900	1100	800	900	700	800	600	
		φ 800	89.1 × 3.2 × 4400		1100	1300	1000	1200	900	1000	700	
		φ 1000	101.6 × 4.2 × 4800			1200	1500	1100	1300	1000		
	角型	□ 450 × 600	76.3 × 3.2 × 4000	1200	900	1100	800	900	700	800	600	
		□ 600 × 800	89.1 × 3.2 × 4400		1100	1300	1000	1200	900	1000	700	

支柱はオレンジ粉体塗装以外にも
ブラウン・亜鉛メッキがございます



オレンジ



ブラウン



溶融亜鉛メッキ

カーブミラーオプション金具

ミラー用オプション取付金具

単管用ブラケット



通常の 76.3 φ ブラケット
と交換して使用
単管(48.6 φ)に取付出来ます

品番	対応サイズ
NT-GG010	48.6 φ



天井取付金具



76.3 φ ブラケットを使用した
カーブミラーに対応
※アンカー・ボルト等は付属していません

品番	備考
NT-GG011	支柱長さ : 700L ベースサイズ : 200 □ × 3.0t 穴径 : 12 φ 穴ピッチ : 160 mm



電柱取付金具



76.3 φ ブラケットを使用した
カーブミラーに対応
※バンド適用径は 195 φ ~ 370 φ

品番	備考
NT-GG012	支柱長さ : 340L ベースサイズ : H300 × W135



壁取付金具



76.3 φ ブラケットを使用した
カーブミラーに対応
※アンカー・ボルト等は付属していません

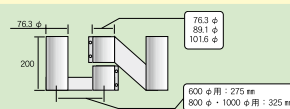
品番	備考
NT-GG013	支柱長さ : 330L ベースサイズ : 200 □ × 4.0 t 穴径 : 14 φ 穴ピッチ : 160 mm



二面鏡取付金具



76.3 φ ブラケットを使用したカーブミラーに対応



品番	対応サイズ
NT-GG014	76.3 φ



注意板 (大・小)



材質は鉄製とアルミ製があります
バンドは 76.3φ 60.5φ 89.1φ 等がございます

品番	サイズ	材質
NT-GG015	600 × 180 × 1.0t (大)	アルミ製 (反射式)
NT-GG016	400 × 150 × 1.0t (小)	
NT-GG017	600 × 180 × 1.0t (大)	鉄製
NT-GG018	400 × 150 × 1.0t (小)	

※ 鉄製(大)はステンレスミラー標準 (小)はアクリルミラー標準



壁面取付金具



壁面に強力に取り付けることができます。
サイズは 76.3φ 60.5φ 50.8φ がございます。

品番	対応径	サイズ	材質
NT-GG019	76.3 φ	L=100	アルミ製
NT-GG020		L=200	
NT-GG021	60.5 φ	L=100	
NT-GG022		L=200	
NT-GG023	50.8 φ	L=100	
NT-GG024		L=200	



工事看板

バリエード
フェンス・工事灯

カラーコーン
方向指示板

回転灯
電光盤・信号機

照明器具・電工器具
ケーブル

カーブミラー

道路標識
その他看板・銘板

消防用品・清掃用品
衛生用品

測量器具・黒板
ホワイトボード

安全保護具

安全標識

環境整備用品
道路用品

緊急対策用品
安全対策用品 その他

カーブミラー

FF ミラー・ガレージミラー 他

FF ミラー

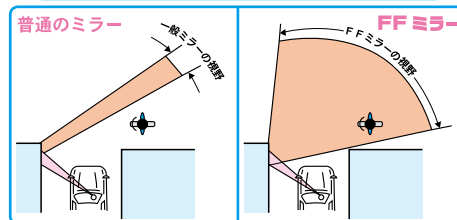


うす型、軽量・広い視野

フラットなのに視野が広いFFミラー
突き出さないで違和感のないデザインです。

接着タイプ			
品番	寸法 (W×H×D)	重量	像の大きさ
NT-GG030	150 × 210 × 6.5	200g	小 (280R相当)
NT-GG031	320 × 250 × 6.5	400g	中 (400R相当)
ビス止めタイプ			
品番	寸法 (W×H×D)	重量	像の大きさ
NT-GG032	155 × 215 × 9	390g	小 (280R相当)
NT-GG033	325 × 255 × 9	620g	中 (400R相当)
NT-GG034	605 × 505 × 9	2.2kg	大 (1000R相当)

視野がこんなに違います



ガレージミラー

ガレージに最適・コンパクトサイズ

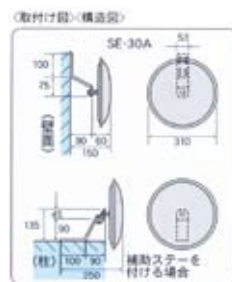


【丸型】

【角型】

【丸型】	
品番	寸法
NT-GG040	210φ
NT-GG041	310φ
NT-GG042	360φ
【角型】	
品番	寸法
NT-GG043	230 × 190
NT-GG044	310 × 230
NT-GG045	390 × 290

【取り付け例】



マグネットミラー

マグネットタイプなので穴あけ不要(場合により、直接ビス止めもできます)
場所をえらばず、取り付けカンタン

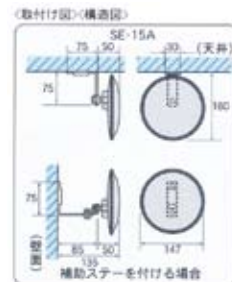


【丸型】

【角型】

【丸型】	
品番	寸法：色
NT-GG050	147φ：黒
NT-GG051	147φ：白
【角型】	
品番	寸法：色
NT-GG052	150 × 180：黒
NT-GG053	150 × 180：白

【取り付け例】



びゅ〜ミラー

店舗の防犯・施設の安全確認



【丸型】		
品番	寸法	曲率半径
NT-GG060	400φ	R1500
NT-GG061	600φ	R1500
【角型】		
品番	寸法	曲率半径
NT-GG062	320 × 520	R1500
NT-GG063	420 × 620	R1500



● 表面 (丸型)



● 裏面 (角型)

マルチミラー

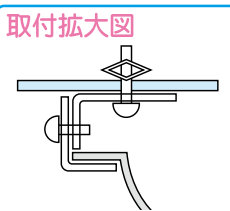
店舗の防犯・施設の安全確認



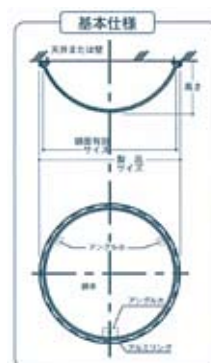
品番	鏡面有効サイズ	製品サイズ	高さ
NT-GG070	φ 300	φ 330	140
NT-GG071	φ 400	φ 430	170
NT-GG072	φ 500	φ 530	220
NT-GG073	φ 600	φ 640	260
NT-GG074	φ 800	φ 840	330
NT-GG075	φ 1000	φ 1040	430
鏡面	アクリル (メタクリル樹脂)	取付枠	アルミニウム



壁・天井の両用取付



取付拡大図



工事看板
バリケード
フェンス・工事灯
カラーコーン
方向指示板

電光盤・回転灯
照明器具・電工用品
ケーブル

カーブミラー

道路標識
その他看板・銘板

消防用品・清掃用品
衛生用品

測量器具・黒板
ホワイトボード

安全保護具

安全標識

環境整備用品
道路用品

安全対策用品
その他