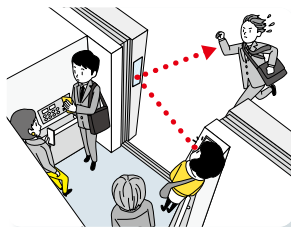
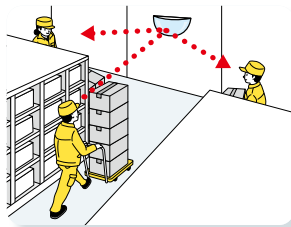
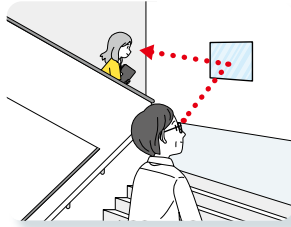
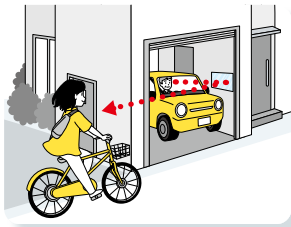


死角に気づき——
KomyMirror®



PRODUCT CATALOG
商品総合カタログ
コミー株式会社

無料貸出制度 / 半永久無料保証制度 p.05

FFミラー (Fantastic Flat Mirror) フラットなのに視野が広い鏡

FFミラーの特長・FFミラーはこんなところでも役立っています p.06

FFミラー車出口 p.08
F15/F33/F15B/F33B/F48B/F60B



FFミラー自立埋込タイプ p.10
F33EXB/F33EXS/F48EXB/F48EXS



FFスタンドミラー p.11
F48SL/F48SR



FFミラー通路 p.12
FT22/FT34/FT46/FT65/FT22M/FT34M/FT46M/
FT23A/FT33A/FT70/FT23AM/FT33AM



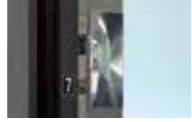
FFミラー気配 p.14
FR27C



FFミラー BC p.15
FVD20



FFミラー三方枠用 p.16
FVL16A/FVL16B/FVL16C



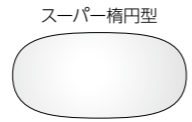
FFミラーかご用 p.17
F8BN/F9BN



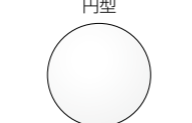
凸面ミラー (Convex Mirror) 明るい反射像のアクリル製鏡

凸面ミラーの特長 p.18

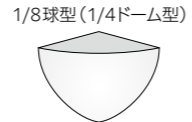
スーパーオーバル p.19
SF35C/SF35B/SF55/SF68/SF80/SF81



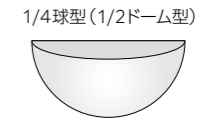
丸ミラー p.20
MF28/MF44/MF60/MF80



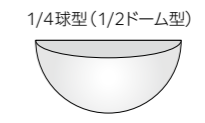
ラミコーナー p.21
LC7



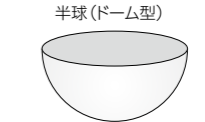
ラミ p.22
L5/L7/L10



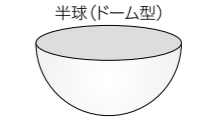
ハーフドームミラー p.23
HD100



ラミドーム p.24
LT5/LT7/LT5CH/LT7CH



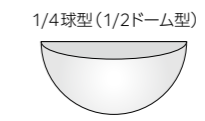
ドームミラー p.25
D100



クォーターミラー p.26
Q5/Q6



屋外用ハーフドーム p.27
HD50R/HD70R



フォーク出口ミラー p.28
B55KP/B55KPY/B55K/B55KY/B55KL/B55KLY



オプションパーツ p.30

その他 姿見用の割れない鏡

ワーレン p.32
V45/V35NEKO/V35KUMA/V35MARU



V35SHIKAKU/V12HOSHI

活用例

- 商業施設での活用例 p.34
- 病院・福祉施設での活用例 p.35
- 工場での活用例 p.36
- 学校・図書館での活用例 p.37
- 駐車場での活用例 p.37
- オフィス・ロッカーでの活用例 p.38
- エレベーターでの活用例 p.39

商品関連情報

- よくあるご質問 (FAQ) p.40
- 廃番商品と後継品 p.41
- 商品一覧表 p.42

☀️ 直射日光などが当たる場所では使用できません。 ☔️ 雨など水滴が直接当たる場所では使用できません。 🌀 強風が当たる場所では使用できません。

⚠️ 本カタログに掲載の商品は、オイルミスト・強酸・アルカリの発生する場所では使用できません。また、室内専用商品は高温多湿な場所では使用できません。

無料貸出制度

無料貸出制度とは、商品を購入する前に、現場でミラーに映る像の大きさや見える範囲を確認するための制度です。

STEP 1	STEP 2	STEP 3	STEP 4
フォームから申込	弊社からご連絡	商品の出荷	貸出結果のご連絡
貸出規約をお読みいただき、HPのフォームから必要事項をご入力の上、送信してください。	現場のことを知っている方とお話して、使用環境を確認させていただきます。	ご連絡しました出荷日に、商品を出荷します。	期日までに、商品の貸出結果（買上か返却か）をご連絡ください。

貸出制度の詳細・お申込み方法についてはHPをご覧ください。

コミー 貸出

検索



半永久無料保証制度

コミーは売上げの拡大よりも信頼の喜びを大切に考えています。

そのため、全てのコミーミラーの経年劣化や破損に対して、半永久の品質保証体制をとっています。

●経年劣化（主に屋外用 FF ミラー）に対する対応

屋外で使用されるプラスチック製品と同様、屋外で使用するコミーミラーは、紫外線の影響で経年劣化は避けられませんが、劣化が進み見えにくくなってきた場合には、無料の「補修用ミラー」をお申し込みください。お客様ご自身で上から貼っていただくことで機能を回復します。

●破損（主に凸面ミラー）に対する対応

お客様のミスによる破損でも無料で交換しています。往復の送料のみご負担ください。

●上記以外の対応

室内用のミラーの劣化や、屋外用ミラーが短期間（5年未満）で著しく劣化した場合には、欠陥の疑いがありますので、使用環境や状態によっては、回収交換の上、原因を究明させていただきます。

※下記のような場合は、対応が限定もしくは不可となる可能性があります。ご容赦ください。

- ・室内用の商品を屋外に設置している場合
- ・移設できない商品（強力両面テープや接着剤で固定したもの）を剥がした際の破損の場合
- ・ビス止めの商品を振動の伝わる車両などに使用している場合
- ・改造している場合
- ・故意による破損（第三者によるいたずらなど）の場合
- ・取扱説明書の「注意」項目を守らなかった場合

※保証対象外製品は、弊社サイト「半永久無料保証制度」のページに掲載しています。

「半永久無料保証制度」のページはこちら▶

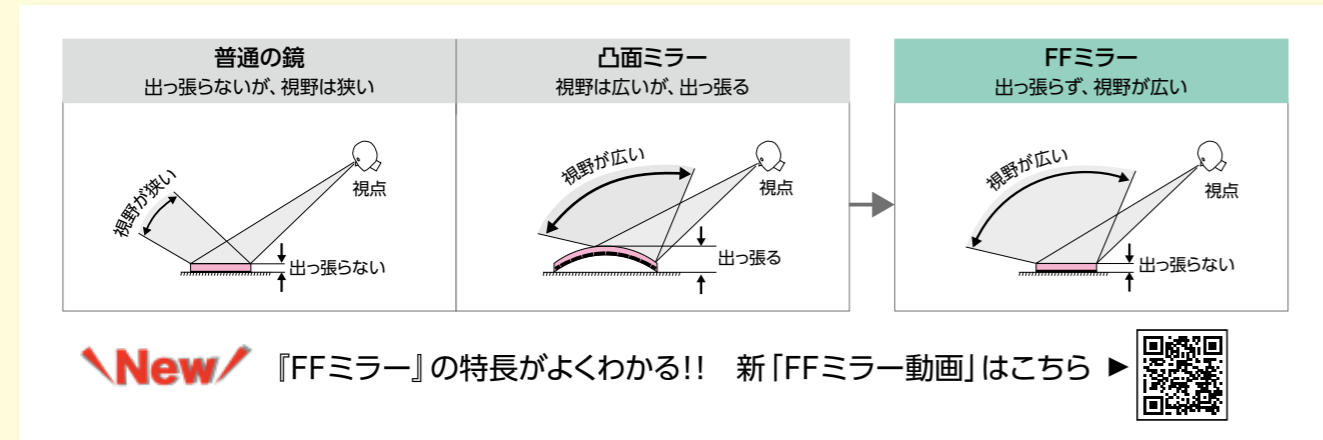


FFミラーの特長

フラットなのに視野が広い!

FFミラーは、Fantastic Flat(ファンタスティック・フラット)ミラーの略。

フラットなのに凸面鏡と同じように広い視野を持つ、世界初の不思議な鏡です。

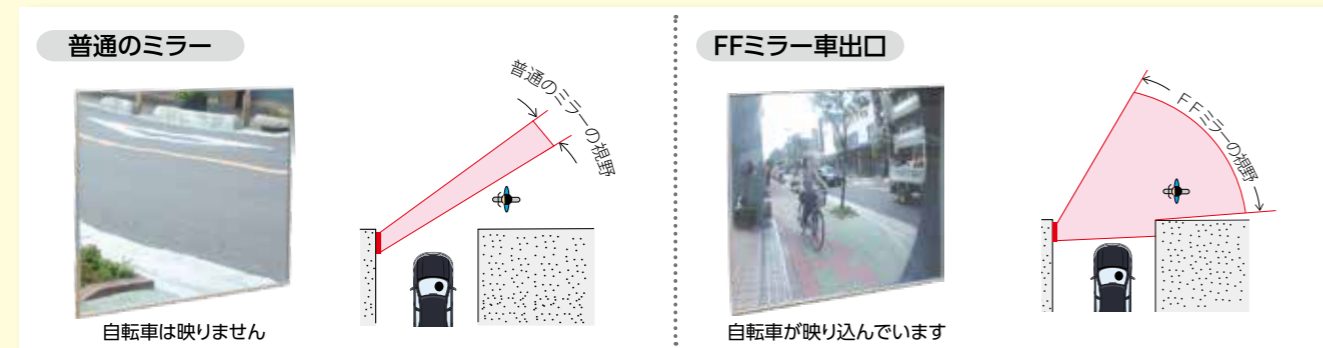


こんなに視野が違います!

1. FFミラー車出口

下の図は、普通のミラーとFFミラー車出口の視野の広さを比較したものです。

FFミラーは普通のミラーより視野が広いので、死角から来る自転車の姿が映り込んでいます。



2. FFミラー通路

下の図は、普通のミラーとFFミラー通路(片側用)の視野の広さを比較したものです。L字路に設置すると普通のミラーは自分の姿しか映りませんが、FFミラーは視野が広いので、通路の向こうから来る人がよく見えます。



ミラーの曲率半径(R値)

曲率半径(R値)が860Rのミラーとは、半径860mmの球の一部で作った凸面ミラーのことです。FFミラー860R相当とは、860Rの凸面ミラーと像の大きさが同じように見えることを表しています。曲率半径が大きくなるほど映る像の大きさは大きくなり、逆に曲率半径が小さくなるほど映る像の大きさは小さくなります。

映る範囲と像の大きさ(例:FFミラー車出口の場合)

FFミラー車出口の映る範囲は、写真のように品番が違って大幅な差はなく、どの品番も道路の死角から来る自転車や人が見えるようになっています。一方、ミラーに映る像の大きさは、ミラーのサイズが増すにつれて大きくなります。出入口の間口が広い駐車場などでは、運転者からミラーまでの距離があるため、像が大きめの品番を選ぶと見やすいです。

F15・F15B



(280R相当)

F33・F33B



(400R相当)

F48B



(700R相当)

F60B



(1000R相当)

メンテナンス

- ミラーは定期的に点検してください。ミラーにほこりや汚れが付いた場合は、まずは柔らかい布で軽くほこりを払ってください。その後、水で濡らした柔らかい布で優しく拭き取ってください。汚れが落ちにくい場合は、薄めた中性洗剤(1~2%の水溶液)をご使用ください。最後に乾いた柔らかい布で水分をしっかりと拭き取ってください。
- FFミラーは材質の性質上、細かいキズが見られる場合がありますが、視認性には問題ありません。

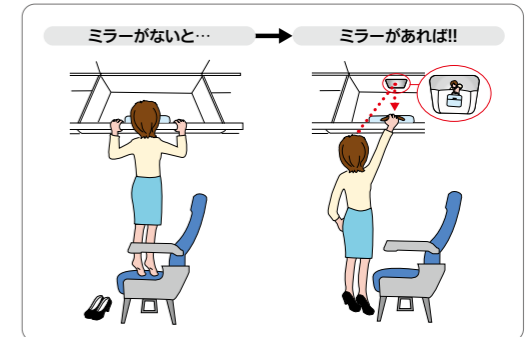
FFミラーはこんなところでも役立っています

飛行機の中

世界の140以上のエアラインが採用!!

飛行機に乗ったとき、手荷物入れの中が見えなくて困ったことはありませんか? 手荷物入れは高い位置にあるので、背の低い方だと「椅子やステップに乗らないと中が見えない」ということもあると思います。

コミーのFFミラーは、視野が広く、一目で手荷物入れの中全体を見渡すことができるので、背の低い方でもミラーを見ながら荷物を取り出すことができ、乗客の方には忘れ物チェックに役立ちます。CAさんは乗客が降りたあと、不審物や忘れ物がないかすべての手荷物入れをチェックします。コミーのミラーがあればチェックの時間が短縮。飛行機のスムーズな運航にも役立つと、世界のエアラインで採用されています。



駅構内・電車内

円柱にも設置できるFFミラー

コミーのミラーは駅構内にもたくさん設置されています。最近ではホームの安全対策用として、円柱に取り付けられるFFミラーを新開発。このミラーは第26回「中小企業優秀新技術・新製品賞」の優良賞を受賞しました。

またFFミラーは、東北新幹線・北陸新幹線のグランクラスの手荷物入れにも採用されました。

電車の中でもFFミラーが役立っています。



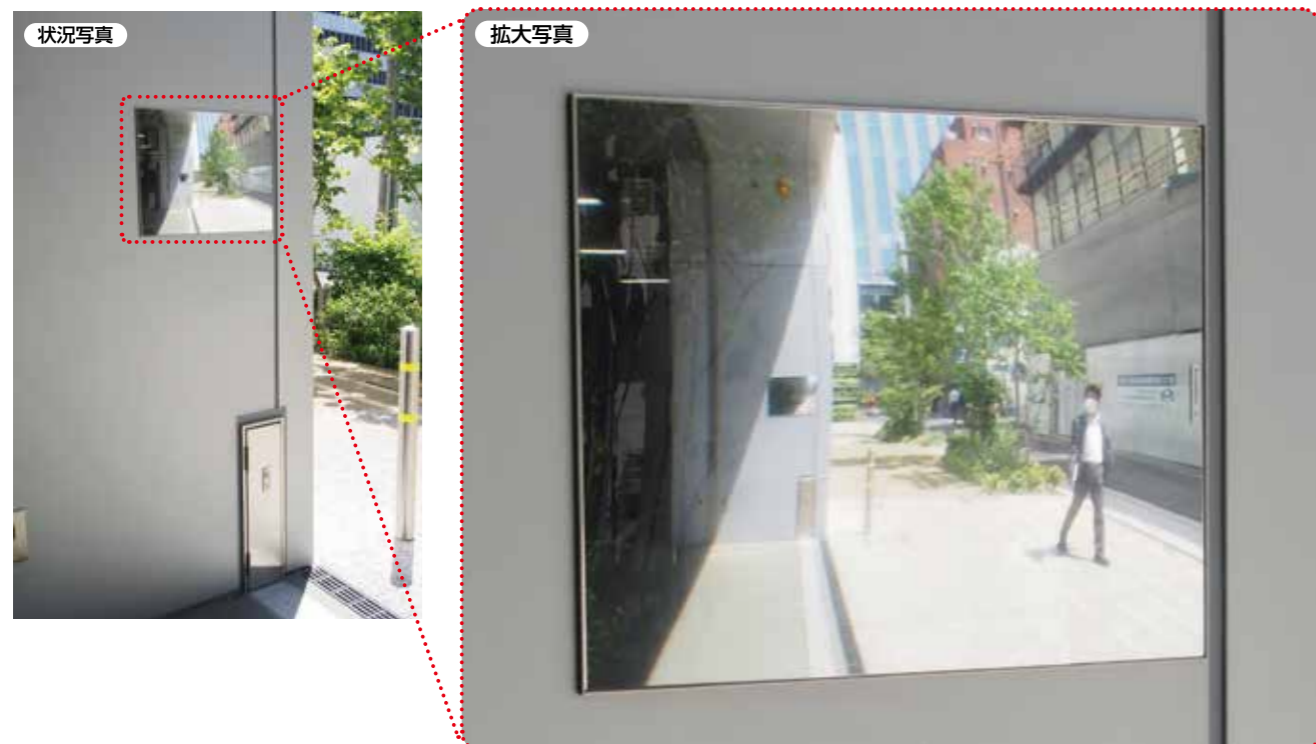
FFミラー車出口 (屋外可)



安全確認、快適発進!!

駐車場の出入口用ミラー。道路の死角から来る自転車や人などを確認できます。ドライバーの目の高さで設置してお使いください。

接着タイプ

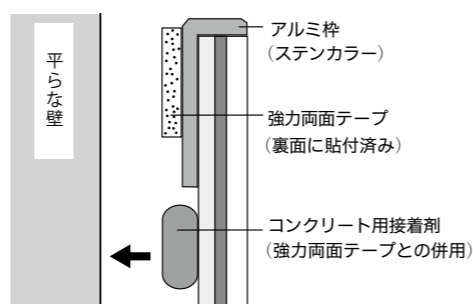


品番	F15	F33
価格(税別)	¥24,000	¥38,000
大きさ[mm] ^{※1}	W150×H210	W320×H250
厚さ[mm]	5.8	
全重量[kg]	0.21	0.43
像の大きさ(曲率半径) ^{※2}	280R相当	400R相当
ミラー材質	アクリル	
取付場所	壁面	
付属品	コンクリート用接着剤	

- ガラス・ステンレス・大理石など:両面テープのみで接着可
- コンクリート・レンガ・モルタル・木(合板)など:接着剤と両面テープを併用
- 接着タイプの取付方法動画をご覧ください。

取付方法

接着タイプ
取付方法動画▶

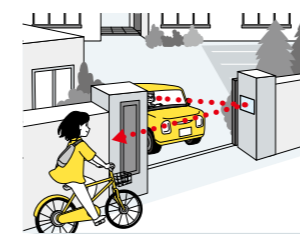
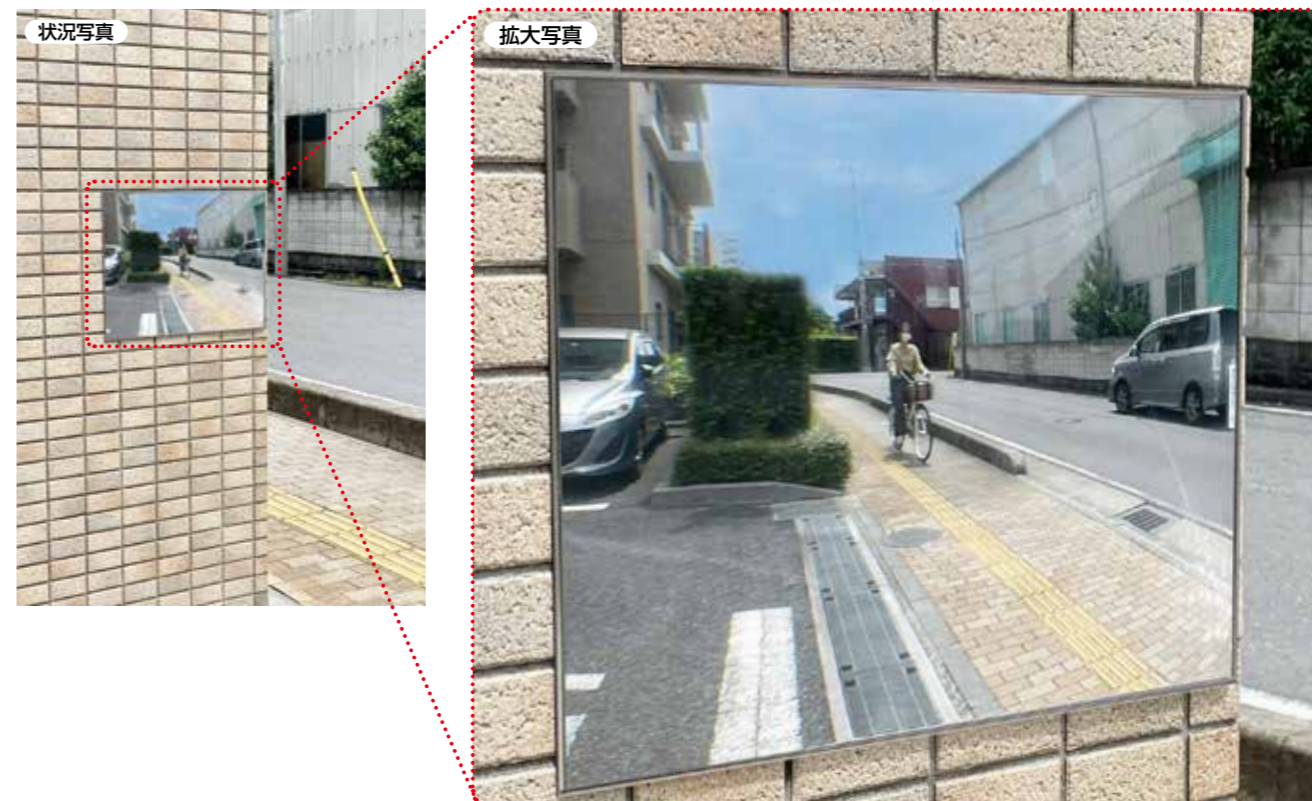


FFミラーの性質:直射日光やライト等の光が当たった場合、角度によっては見えにくくなる場合があります。

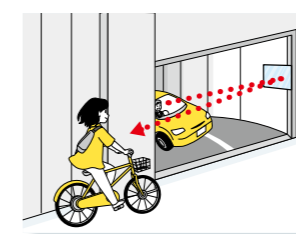
※1 Wは横、Hは縦の長さ。縦・横を逆に使うと視野が狭くなりますのでご注意ください。

※2 曲率半径とは・・・曲率半径が大きくなるほど、映る像は大きくなります。詳細はp.6「ミラーの曲率半径」の説明をご参照ください。

ビス止めタイプ



出入口の安全確認に



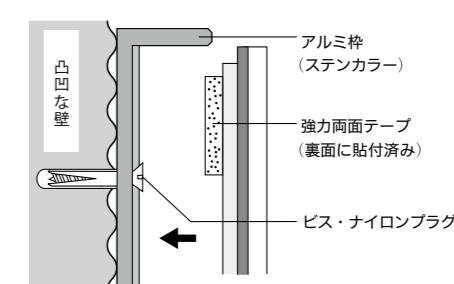
死角から来る人や自転車などの確認に

品番	F15B	F33B	F48B	F60B
価格(税別)	¥28,800	¥45,600	¥72,000	¥110,000
大きさ[mm] ^{※1}	W150×H210	W320×H250	W480×H370	W600×H500
厚さ[mm]	6.6			
全重量[kg]	0.30	0.52	1.3	2.2
像の大きさ(曲率半径) ^{※2}	280R相当	400R相当	700R相当	1,000R相当
ミラー材質	アクリル			
取付場所	壁面			
付属品	アルミ枠、4×30皿頭タッピングビス4本、ナイロンプラグ4個			

- ビス止めタイプの取付方法動画をご覧ください。

取付方法

ビス止めタイプ
取付方法動画▶



ビスを打てない壁面(大理石など)に、F48B・F60Bを設置したいときはご相談ください。

FFミラーの性質:直射日光やライト等の光が当たった場合、角度によっては見えにくくなる場合があります。

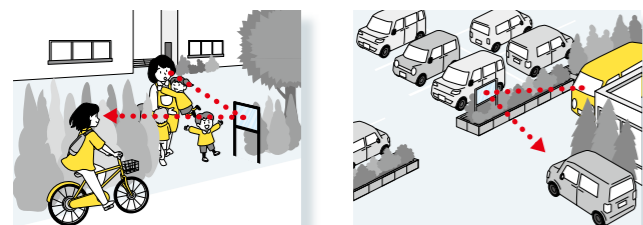
※1 Wは横、Hは縦の長さ。縦・横を逆に使うと視野が狭くなりますのでご注意ください。

※2 曲率半径とは・・・曲率半径が大きくなるほど、映る像は大きくなります。詳細はp.6「ミラーの曲率半径」の説明をご参照ください。

FFミラー自立埋込タイプ^(屋外可)

壁面が無い場所にも設置可能!!

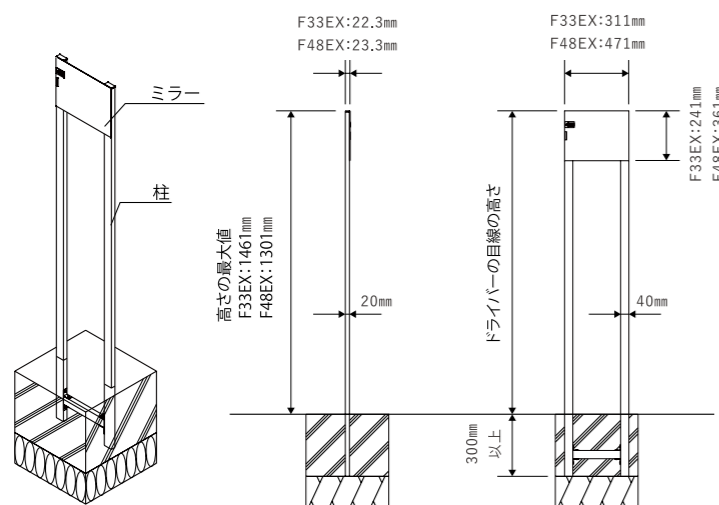
死角から来る人や自転車などの安全確認に。
壁面が無い場所にも設置できます。



出入口の安全確認に

駐車場内での衝突防止に

詳細図・各部名称



「FFミラー自立埋込タイプ」は風速
45m/秒にも耐えられます。
耐風テストの動画はこちらから。



品番	F33EXB	F33EXS	F48EXB	F48EXS
カラー	ブラック	シルバー	ブラック	シルバー
価格(税別)	¥78,000		¥120,000	
ミラーの大きさ[mm]	W311×H241		W471×H361	
像の大きさ(曲率半径)*	400R相当		700R相当	
ミラー材質	アクリル			
柱材質	アルミ			
取付方法	エクステリア施工業者にご依頼ください。			

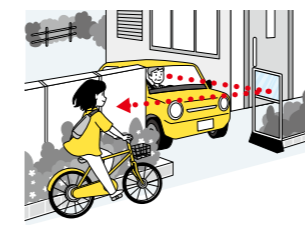
FFミラーの性質: 直射日光やライト等の光が当たった場合、角度によっては見えにくくなる場合があります。
* 曲率半径とは、...曲率半径が大きくなるほど、映る像は大きくなります。詳細はp.6「ミラーの曲率半径」の説明をご参照ください。

FFスタンドミラー^(屋外可)



壁面に設置できないときに。移動に便利なキャスター付き

駐車場の出入口用の可動式ミラー。道路の死角から来る自転車や人などを確認できます。
ミラー下と裏面の表示板には、会社のロゴや注意喚起用のサインラベルなどを貼付けできます。



出入口の安全確認に

タイプ	左置き(右側を見たい)	右置き(左側を見たい)
品番	F48SL	F48SR
映る方向		
価格(税別)	¥98,000	
ミラーの大きさ[mm]	W405×H300	
スタンドの大きさ[mm]	W510×H1236×D410	
全重量[kg]	6.6(満水時42.5)	
像の大きさ(曲率半径)*	700R相当	
ミラー材質	アクリル	
スタンド材質	フレーム:アルミ/台座:高密度ポリエチレン/表示板:アルミ複合板	
備考		

FFミラーの性質: 直射日光やライト等の光が当たった場合、角度によっては見えにくくなる場合があります。
* 曲率半径とは、...曲率半径が大きくなるほど、映る像は大きくなります。詳細はp.6「ミラーの曲率半径」の説明をご参照ください。

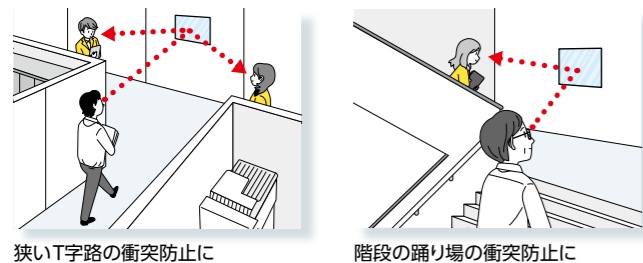
FFミラー通路 (室内専用)



ヒヤリ・ハット解消!! 正面に貼るだけ

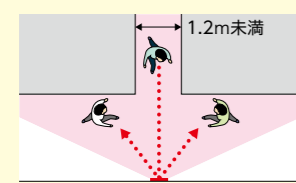
病院・オフィス・学校・工場・公共施設・商業施設など、あらゆる通路の衝突防止にご利用いただけます。目の高さに設置できるので、正面を見るだけで死角が自然と目に入ります。

左右用 (通路の左右両側を見たいとき)



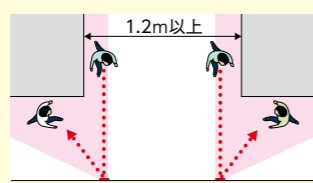
T字路への設置の仕方

▶ 1.2m未満の狭い通路から進む場合

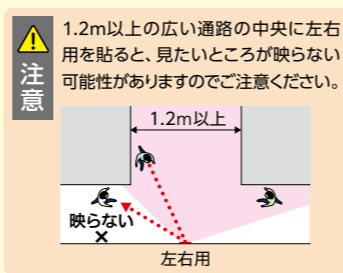


左右用
左右用を中央に1枚貼ってください。

▶ 1.2m以上の広い通路から進む場合



片側用 片側用
片側用を通路の両端に1枚ずつ貼ってください。

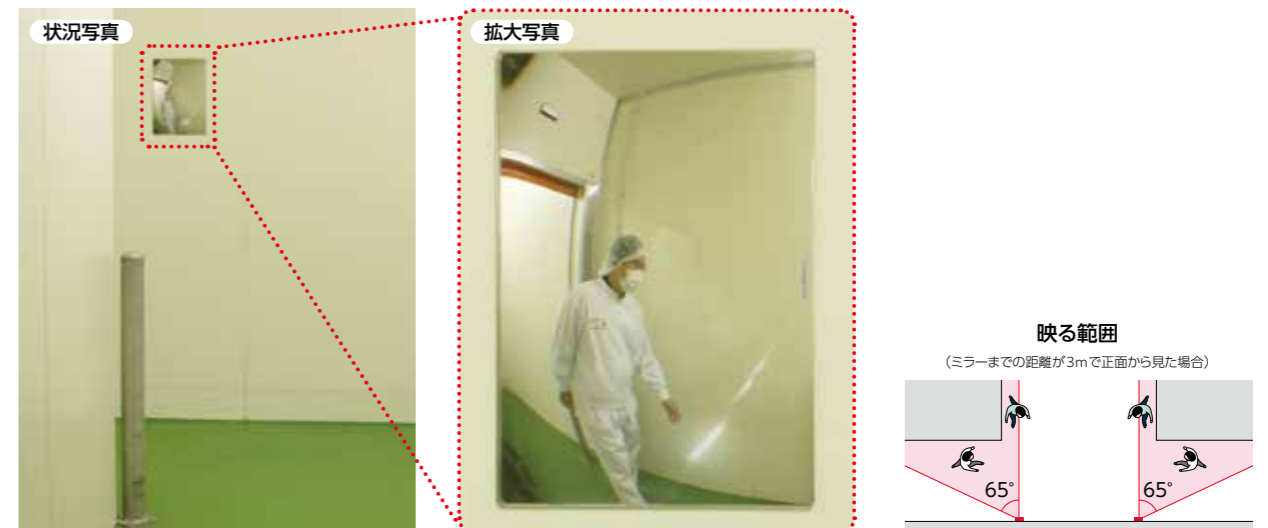


タイプ	接着タイプ				マグネットタイプ		
	FT22	FT34	FT46	FT65	FT22M	FT34M	FT46M
品番	FT22	FT34	FT46	FT65	FT22M	FT34M	FT46M
価格(税別)	¥28,000	¥38,000	¥54,000	¥98,000	¥30,000	¥40,000	¥58,000
大きさ[mm]	W220×H165	W340×H240	W460×H330	W650×H485	W220×H165	W340×H240	W460×H330
厚さ[mm]	3.9				3.8		
全重量[kg]	0.17	0.35	0.68	1.8	0.20	0.41	0.80
像の大きさ(曲率半径)*1	180R相当	280R相当	400R相当	600R相当	180R相当	280R相当	400R相当
ミラー材質	アクリル						
取付場所	壁面				マグネットが効く壁面		
取付方法*2	強力両面テープ(裏面に貼付済み)				マグネット(裏面に貼付済み)		

FFミラーの性質: ライト等の光が当たった場合、角度によっては見えにくくなる場合があります。
 *1 曲率半径とは... 曲率半径が大きくなるほど、映る像は大きくなります。詳細はp.6「ミラーの曲率半径」の説明をご参照ください。
 *2 砂壁、紙壁(和紙等を使用)、はがれやすい塗装面、凸凹面、フッ素・シリコン等で処理された壁面には取り付けできません。

片側用 (通路の片側を見たいとき)

▶ FT23A、FT33A、FT23AM、FT33AM (縦長の形状)



▶ FT70 (横長の形状)



タイプ	接着タイプ			マグネットタイプ	
	FT23A	FT33A	FT70	FT23AM	FT33AM
品番	FT23A	FT33A	FT70	FT23AM	FT33AM
価格(税別)	¥28,000	¥50,000	¥98,000	¥30,000	¥52,000
大きさ[mm]	W230×H330	W325×H485	W700×H500	W230×H330	W325×H485
厚さ[mm]	3.9			3.8	
全重量[kg]	0.34	0.90	2.0	0.44	1.0
像の大きさ(曲率半径)*1	400R相当	600R相当	1,000R相当	400R相当	600R相当
ミラー材質	アクリル				
取付場所	壁面			マグネットが効く壁面	
取付方法*2	強力両面テープ(裏面に貼付済み)			マグネット(裏面に貼付済み)	
備考	上下を逆にすれば、右側を見る用としても左側を見る用としても使えます。				

FFミラーの性質: ライト等の光が当たった場合、角度によっては見えにくくなる場合があります。
 *1 曲率半径とは... 曲率半径が大きくなるほど、映る像は大きくなります。詳細はp.6「ミラーの曲率半径」の説明をご参照ください。
 *2 砂壁、紙壁(和紙等を使用)、はがれやすい塗装面、凸凹面、フッ素・シリコン等で処理された壁面には取り付けできません。

FFミラー気配 (室内専用)



トイレ出入口の衝突防止に最適!!

プライバシーにも配慮し、人の気配だけがわかるよう、鏡面に「ぼかし加工」を施したFFミラー。トイレ出入口等に目の高さには貼るだけで、死角が自然と目に入り、衝突防止に役立ちます。



ぼかし加工の効果

従来のFFミラーに比べ、顔が映り過ぎることがないように鏡の表面に特殊加工を施しています。



従来のFFミラー

FFミラー気配



オフィスや工場などのトイレ出入口の衝突防止に

品番	FR27C
価格(税別)	¥28,000
大きさ[mm]	W270×H120
厚さ[mm]	2.8
全重量[g]	87
像の大きさ(曲率半径)*	280R相当
ミラー材質	ポリカーボネート
取付場所	壁面
取付方法	強力両面テープ(裏面に貼付済み)
備考	横長の設置を推奨しています。縦長に設置したい場合は、視野範囲が狭くなるので、見たい範囲が映ることをよく確認してから設置してください。

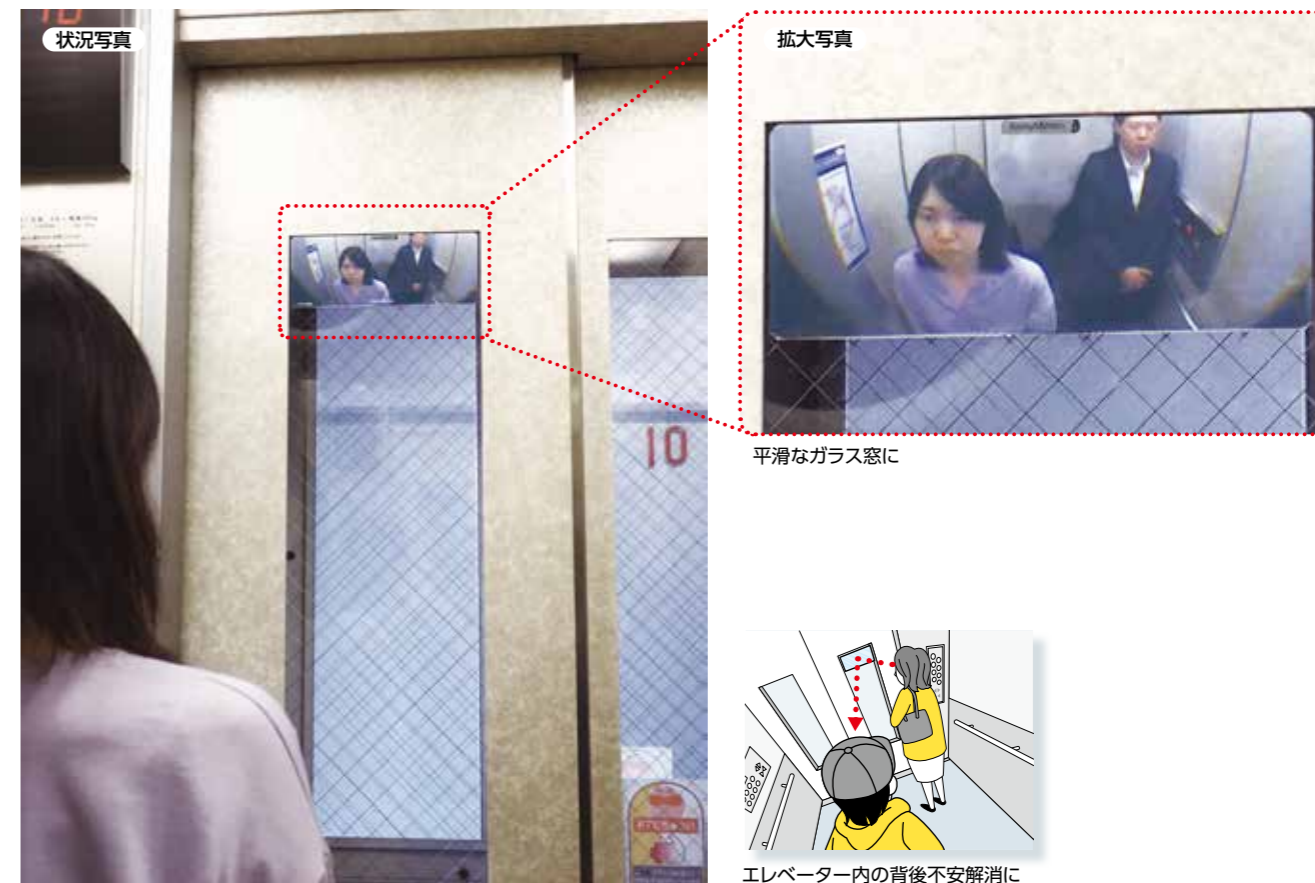
FFミラーの性質: ライト等の光が当たった場合、角度によっては見えにくくなる場合があります。
* 曲率半径とは... 曲率半径が大きくなるほど、映る像は大きくなります。詳細はp.6「ミラーの曲率半径」の説明をご参照ください。

FFミラーBC (室内専用)

エレベーター扉
ガラス窓専用

エレベーター扉の平滑なガラス窓に貼るだけで、背後不安解消!!

エレベーター扉の平滑なガラス窓に貼るだけで内部全体が見渡せるミラー。扉側に立った人が後方を確認でき背後不安の解消ができます。



平滑なガラス窓に

エレベーター内の背後不安解消に

FFミラーBCの特長

- ▶ FFミラーBCは、操作盤側の扉に貼って使うミラーです。平滑なガラス窓の上部(設置の高さ180cm)にミラーを設置しないと後方が映りません。
- ▶ 貼るだけでエレベーター内が見え、顔を上げなくても自然と後ろの様子が確認できます。
- ▶ ミラーはシールのように薄く、設置はピタッと貼るだけ!!

品番	FVD20
価格(税別)	¥18,000
大きさ[mm]	W196×H80
厚さ[mm]	0.7
全重量[g]	15
像の大きさ(曲率半径)*1	180R相当
ミラー材質	ポリカーボネート
取付場所	エレベーター扉のガラス窓
取付方法*2	強力両面テープ(裏面に貼付済み)

FFミラーの性質: ライト等の光が当たった場合、角度によっては見えにくくなる場合があります。
*1 曲率半径とは... 曲率半径が大きくなるほど、映る像は大きくなります。詳細はp.6「ミラーの曲率半径」の説明をご参照ください。
*2 凸凹の激しい面や壁紙のようなところには接着できません。

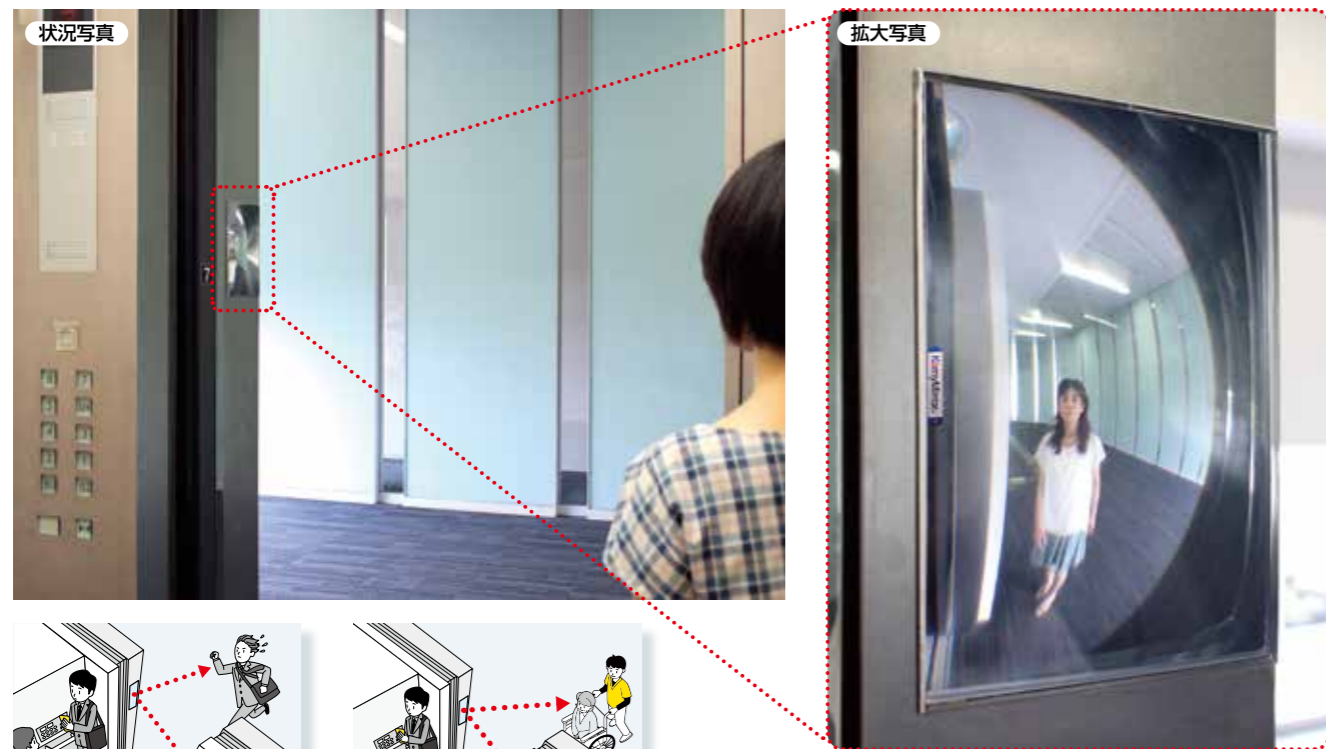
FFミラー三方枠用 (室内専用)



エレベーター用

乗り残し・挟み込み防止に！ミラーが大きく、より広い範囲が映る

エレベーターの三方枠に貼って使うミラー。かごの中から顔を出さなくても、ミラーを見るだけで乗り込もうとしている人がいないか確認できます。



安全な運行と昇降回数の削減に

利用者同士の気くばりに

FFミラー三方枠A・B・Cの選び方

エレベーターの扉から直角方向に200mm離れた時のxを測ってください。

X	タイプ
0～35mm	Aタイプ
36～73mm	Bタイプ
74～115mm	Cタイプ
115mm以上	該当なし

品番	FVL16A(Aタイプ)	FVL16B(Bタイプ)	FVL16C(Cタイプ)
価格(税別)		¥28,000	
大きさ[mm]		W145×H205	
厚さ[mm]		2.1	
全重量[g]		69	
像の大きさ(曲率半径)*		180R相当	
ミラー材質		ポリカーボネート	
取付場所		エレベーター三方枠	
取付方法		強力両面テープ(裏面に貼付済み)	

FFミラーの性質: ライト等の光が当たった場合、角度によっては見えにくくなる場合があります。
* 曲率半径とは... 曲率半径が大きくなるほど、映る像は大きくなります。詳細はp.6「ミラーの曲率半径」の説明をご参照ください。

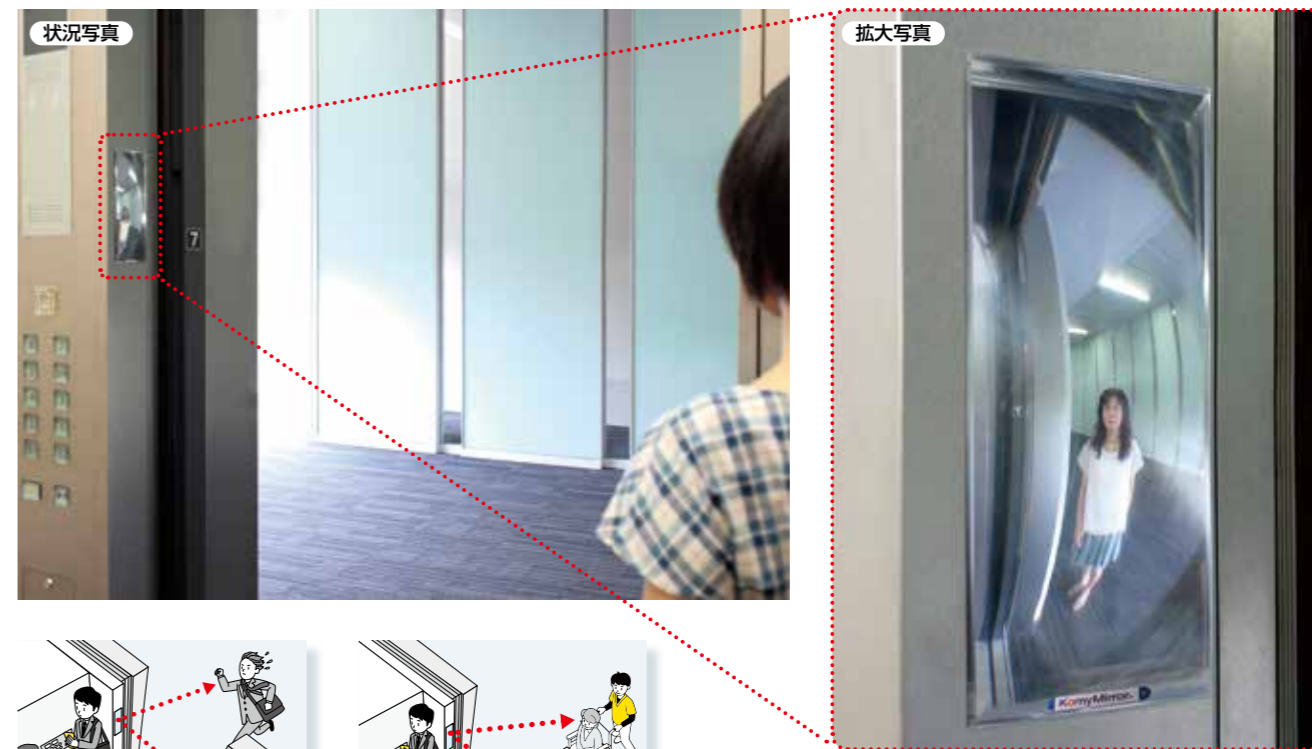
FFミラーかご用 (室内専用)



エレベーター用

乗り残し・挟み込み防止に！1枚で複数階を対策

エレベーターの出入口柱(前柱)に貼って使うミラー。かごの中から顔を出さなくても、ミラーを見るだけで乗り込もうとしている人がいないか確認できます。



安全な運行と昇降回数の削減に

利用者同士の気くばりに

「FFミラー三方枠用」と「FFミラーかご用」の違い

- FFミラー三方枠用.....各フロアの三方枠に、左右1枚ずつ貼って使います。かご用比べて大きく、映る範囲も広いので、しっかりと安全対策をしたい場合におすすめです。
- FFミラーかご用.....エレベーターのかご内にある出入口柱(前柱)に、左右1枚ずつ貼って使います。三方枠の幅が広いと、見たいところが映らない場合がありますのでご注意ください。

品番	F8BN	F9BN
価格(税別)	¥18,200	
大きさ[mm]	W75×H205	W85×H205
厚さ[mm]	2.1	
全重量[g]	38	42
像の大きさ(曲率半径)*	180R相当	
ミラー材質	ポリカーボネート	
取付場所	エレベーターかご内 出入口柱(前柱)	
取付方法	強力両面テープ(裏面に貼付済み)	
備考	幅75mm未満の出入口柱(前柱)に対応の特注品があります。ご相談ください。	

FFミラーの性質: ライト等の光が当たった場合、角度によっては見えにくくなる場合があります。
* 曲率半径とは... 曲率半径が大きくなるほど、映る像は大きくなります。詳細はp.6「ミラーの曲率半径」の説明をご参照ください。

凸面ミラーの特長

- ▶ 軽くて丈夫なアクリル製。明るい反射像で、寿命も半永久的です。
- ▶ スーパーオーバル、丸ミラー、ラミ、ラミコーナー、ラミドームは、裏板やゴムの枠をなくしてさらに軽量化!
柔軟性があるので、もしもの落下の時も安全です。

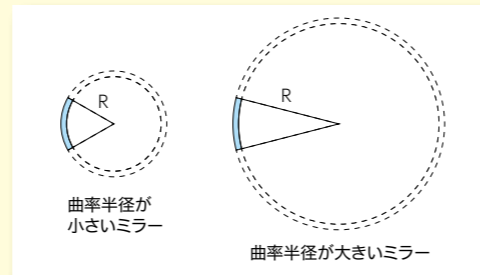


こんなに曲げても割れません。

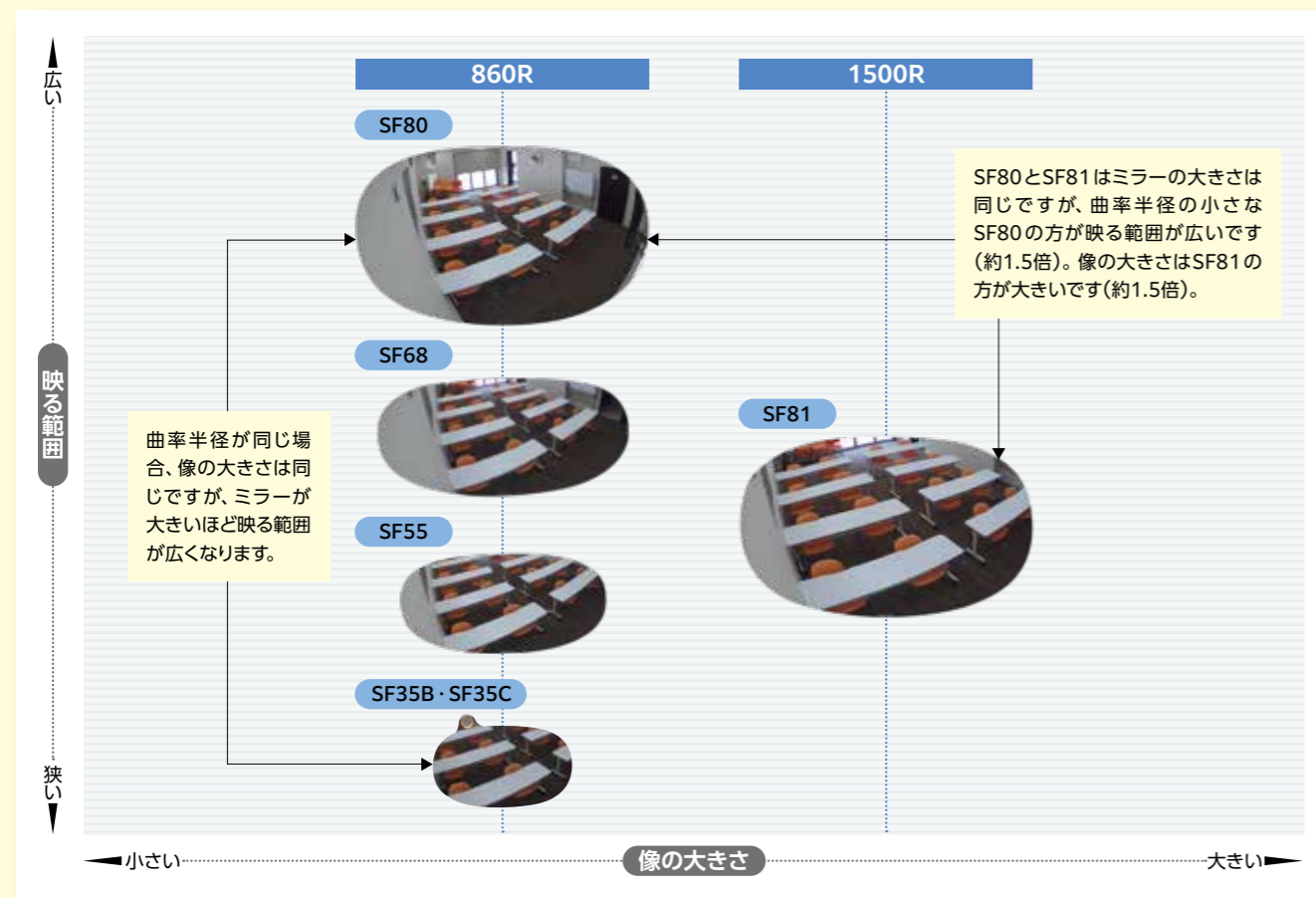
ミラーの曲率半径(R値)

例えば曲率半径(R値)が860Rのミラーとは、半径860mmの球の一部で作った凸面ミラーのことです。

曲率半径が小さいミラーは、出っ張りが大きいので、映る範囲が広くなります。逆に曲率半径が大きいミラーは、出っ張りが少ないので映る範囲は狭くなりますが、像は大きくなります。



映る範囲と像の大きさ(例:スーパーオーバルの場合)



メンテナンス

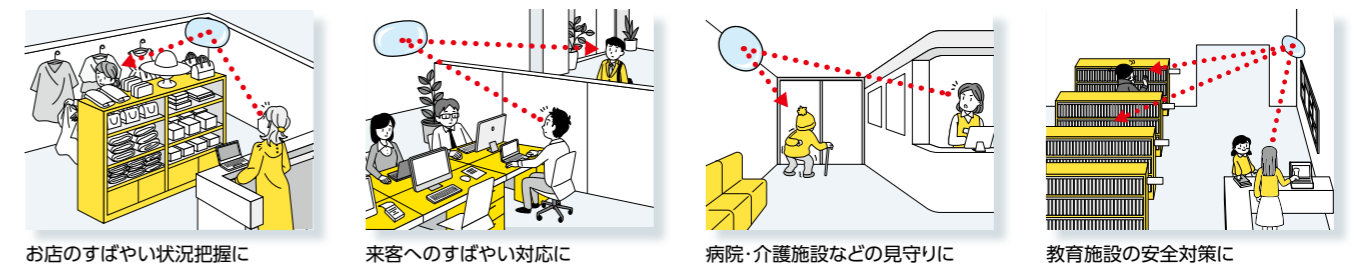
- ミラーは定期的に点検してください。ミラーにほこりや汚れが付いた場合は、まずは柔らかい布で軽くほこりを払ってください。その後、水で濡らした柔らかい布で優しく拭き取ってください。汚れが落ちにくい場合は薄めた中性洗剤(1~2%の水溶液)をご使用ください。最後に乾いた柔らかい布で水分をしっかりと拭き取ってください。
- ミラーを外したときは、キズが付かないよう、やわらかい布等の上に置いてください。再び設置したときは、必ずしっかり固定されていることを確認してください(取付けが悪いとミラーが落下する恐れがあります)。

スーパーオーバル(室内専用)



シンプル!! 超軽量!! 目立たず多様な空間に溶け込むデザイン

自由に曲がるフレキシブルアームで、角度調整が簡単にできるミラー。商業施設の接客向上・防犯対策、病院・介護施設の見守り、オフィスやバックヤードの安全対策など、さまざまな用途でお使いいただけます。



品番	SF35C	SF35B	SF55	SF68	SF80	SF81
価格(税別)	¥18,000		¥22,000	¥29,800	¥39,500	
大きさ[mm]	W350×H230		W550×H275	W680×H330	W785×H500	
全重量[kg]	0.54	0.48	0.71	0.83	1.2	1.3
像の大きさ[曲率半径]*	860R			1,500R		
アーム長さ[mm]	200			250		
ミラー材質/アーム材質	アクリル/スチール					
ミラー裏面色/アーム色	ホワイト/ホワイト					
取付形式	クリップ式			ビス式		
取付場所	天井	×		○		
	壁面	×		○		
付属品	フレキシブルアーム(角度調整可能なアーム・クリップ付き)、滑り止め用ゴム2種			フレキシブルアーム(角度調整可能なアーム・表ベース付き)、裏ベースセット		
取付方法	クリップの取付可能厚はパイプ:φ24~43、板物:15~43mm、ミラーは縦付・横付が可能。			トラストッキングビス、裏ベース、表ベース、化粧ナット、フレキシブルアーム		
オプションパーツ	×	TC、TP、TS、TL、TZ、TX、TY、HL(SF35Bを除く)			TC、TP、TS、TL、TX、TY、HL	

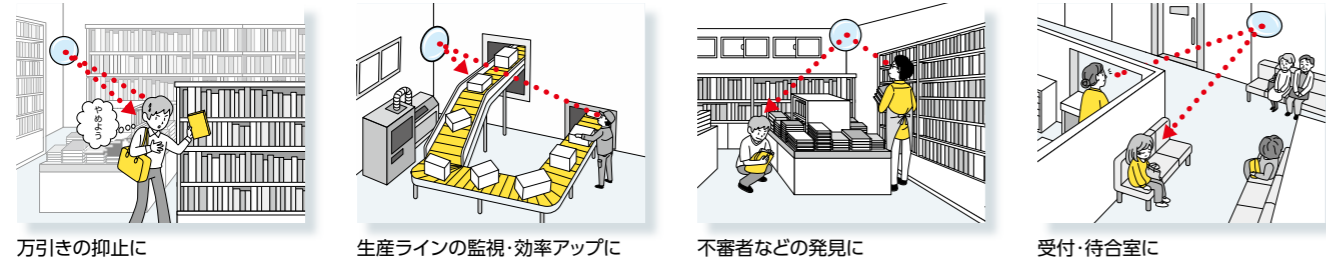
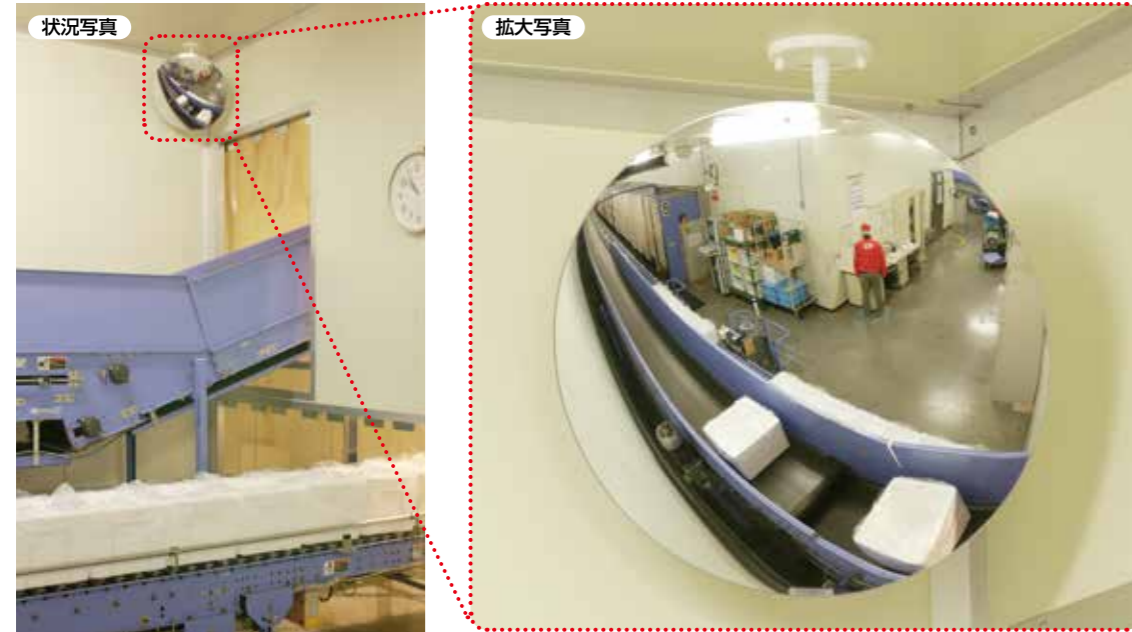
* 曲率半径とは...曲率半径が大きくなるほど、映る像は大きくなります。詳細はp.18「ミラーの曲率半径」の説明をご参照ください。

丸ミラー (室内専用)



使いやすさでロングセラー、見たいところを重点的に!

自由に曲がるフレキシブルアームで、角度調整が簡単にできる超軽量ミラー。
店舗の接客向上・防犯対策などさまざまな用途に。大きいサイズは、工場・倉庫、大型店などに。



品番	MF28	MF44	MF60	MF80
価格(税別)	¥22,000	¥28,000	¥32,000	¥68,000
大きさ[mm]	φ280	φ440	φ600	φ803
全重量[kg]	0.51	0.88	1.3	2.5
像の大きさ(曲率半径)*	270R	600R	1,500R	1,500R
アーム・パイプ長さ[mm]	200	250		337~393mm(調節可能)
ミラー材質/アーム・パイプ材質	アクリル/スチール			アクリル/アルミ
ミラー裏面色/アーム・パイプ色	ホワイト/ホワイト			ホワイト/シルバー
取付場所	天井	○		×
	壁面	○		
付属品	フレキシブルアーム(角度調整可能なアーム・表ベース付き)、裏ベースセット			丸パイプストレート、5×45 トラスタッピングビス3本
取付方法	<p>トラスタッピングビス 裏ベース 化粧ナット 表ベース フレキシブルアーム</p>			<p>トラスタッピングビス 角度調整レバー(上下左右)</p>
オプションパーツ	TC, TP, TS, TL, TZ, TX, TY, HL		TC, TP, TS, TL, TX, TY, HL	HL

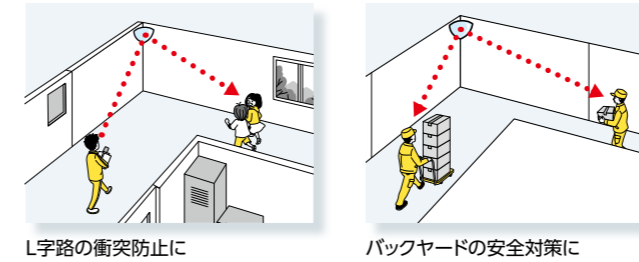
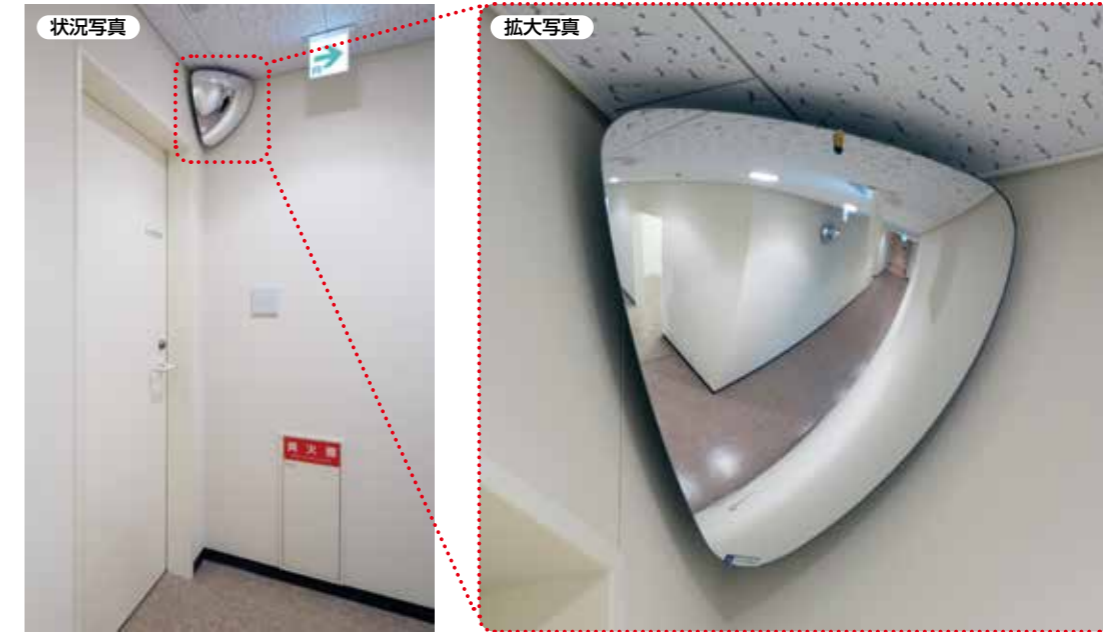
* 曲率半径とは... 曲率半径が大きくなるほど、映る像は大きくなります。詳細はp.18「ミラーの曲率半径」の説明をご参照ください。

ラミコーナー (室内専用)



L字路に! コーナーの死角がよく見える

L字路や階段などのコーナーにフィットして、気づけりや衝突防止に役立つミラー。
主張しすぎないデザインで、あらゆる空間に調和します。



品番	LC7	
価格(税別)	¥28,000	
大きさ[mm]	W328×H279×D221	
全重量[kg]	0.3	
像の大きさ(曲率半径)*	359R	
ミラー材質/フレーム材質	アクリル/アルミ	
ミラー裏面色/フレーム色	グレー/グレー	
取付場所	天井	×
	壁面	○
付属品	フレーム、4×25トラスタッピングビス2本	
取付方法	<p>ワイヤーフック (ミラーを引っかけるためのフック) フレーム ミラー トラスタッピングビス 面ファスナー (ミラーを固定)</p> <p>W H 壁 D ミラー</p>	
オプションパーツ	×	

* 曲率半径とは... 曲率半径が大きくなるほど、映る像は大きくなります。詳細はp.18「ミラーの曲率半径」の説明をご参照ください。

ラミ (室内専用)

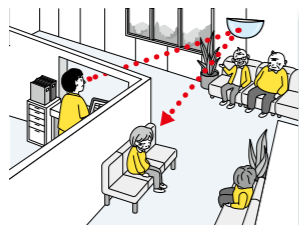


T字路の衝突防止や病院・介護施設の見守りに!

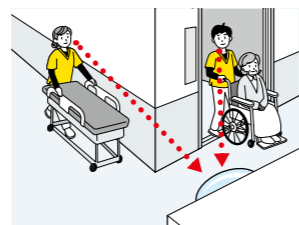
視野角は180°以上。壁に設置したフレームに引っかけるだけのライト感覚の壁掛けミラーです。T字路の衝突防止など幅広い用途にご利用いただけます。



T字路の衝突防止に



病院・介護施設の見守りに



エレベーターホールの衝突防止に

品番	L5	L7	L10
価格(税別)	¥26,000	¥38,000	¥78,000
大きさ[mm]	W480×H247×D160	W665×H340×D235	W965×H490×D285
全重量[kg]	0.36	0.64	1.4
像の大きさ(曲率半径)*	301R	414R	634R
ミラー材質/フレーム材質	アクリル/アルミ		
ミラー裏面色/フレーム色	グレー/グレー		ホワイト/ホワイト
取付場所	天井	×	
	壁面	○	
付属品	フレーム、4×25トラスタッピングビス1本		フレーム(要組立)、4×25トラスタッピングビス2本
取付方法	<p>ワイヤーフック (ミラーを引っかけるためのフック) 面ファスナー (ミラーを固定) トラスタッピングビス</p>		<p>ワイヤーフック (ミラーを引っかけるためのフック) トラスタッピングビス 丸座金 (ミラー裏面のマグネットと付着) ミラー</p>
オプションパーツ	×		

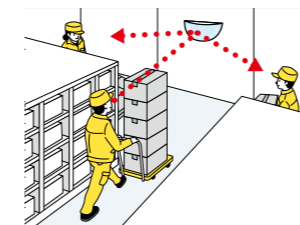
* 曲率半径とは...曲率半径が大きくなるほど、映る像は大きくなります。詳細はp.18「ミラーの曲率半径」の説明をご参照ください。

ハーブドームミラー (室内専用)



T字路の衝突防止に! 工場・倉庫などに最適!

視野角は180°以上。T字路の衝突防止に最適。大きくて見やすいので、工場・倉庫・大型店などでの使用に適しています。



T字路の衝突防止に

品番	HD100	
価格(税別)	¥68,000	
大きさ[mm]	W1,040×H540×D261	
全重量[kg]	2.4	
像の大きさ(曲率半径)*	634R	
ミラー材質/ハウジング材質	アクリル/発泡塩ビ	
ハウジング色	ホワイト	
取付場所	天井	×
	壁面	○
付属品	4×25トラスタッピングビス2本	
取付方法	<p>ワイヤーフック (ミラーを引っかけるためのフック) トラスタッピングビス スズ止め用両面テープ</p>	
オプションパーツ	×	
備考	HD50、HD70は生産を終了しました(後継品:ラミ)。	

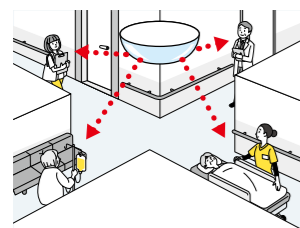
* 曲率半径とは...曲率半径が大きくなるほど、映る像は大きくなります。詳細はp.18「ミラーの曲率半径」の説明をご参照ください。

ラミドーム (室内専用)

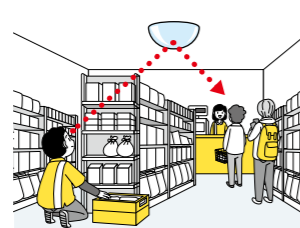


十字路の衝突防止に! 什器の間の死角解消にも

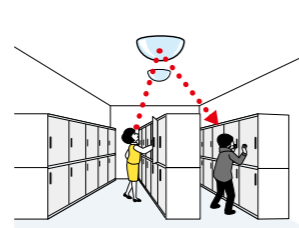
浮遊感覚のシンプルデザイン。360°どの方向からも人の動きが見えるので、十字路の衝突防止に最適です。什器や書棚、ロッカーなどの間の死角解消にも。



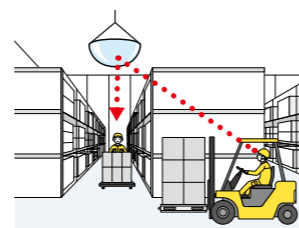
十字路の衝突防止に



来客へのすばやい対応に



ロッカー室の盗難対策・忘れ物対策に



工場・倉庫の安全対策に

タイプ	ビス止めタイプ		チェーン吊り下げタイプ	
	LT5	LT7	LT5CH	LT7CH
品番	LT5	LT7	LT5CH	LT7CH
価格(税別)	¥38,000	¥68,000	¥38,000	¥68,000
大きさ[mm]	φ495×H225	φ690×H311	φ495×H190	φ690×H261
全重量[kg]	0.82	1.6	0.86	1.7
像の大きさ(曲率半径)*	256R	359R	256R	359R
ミラー材質	アクリル			
取付場所	天井	○		
	壁面	×		
付属品	アルミチャンネル、4×45トラスタッピングビス2本		アルミチャンネル、チェーン吊り下げセット	
取付方法				
付属チェーンの長さ[mm]			c=330 d=360	c=330 d=440
オプションパーツ	TL, TX, TY		×	
備考	チェーンは延長することができます。ご相談ください。			

* 曲率半径とは... 曲率半径が大きくなるほど、映る像は大きくなります。詳細はp.18「ミラーの曲率半径」の説明をご参照ください。

ドームミラー (室内専用)



360°複雑なスペースをカバー! 工場・倉庫などに最適な大型タイプ

十字路はもちろん、積み荷などで生じた複雑なスペースの死角もカバーします。天井への直付けとチェーンによる吊り下げの両方ができ、工場や倉庫への設置に便利です。



工場・倉庫の安全対策に

品番	D100	
価格(税別)	¥98,000	
大きさ[mm]	φ1,043×H420	
全重量[kg]	5.3	
像の大きさ(曲率半径)*	512R	
ミラー材質/リング材質	アクリル/アルミ	
リング色	シルバー	
取付場所	天井	○
	壁面	×
付属品	アルミチャンネル1本、4×45トラスタッピングビス3本、チェーン(H鋼などへの巻き付け用)	
取付方法	<p>▶ビス止めの場合</p> <p>▶チェーン吊り下げの場合</p> <p>H鋼などに巻き付け</p> <p>*自重が大きいため、チェーンをビスで天井に固定することはできません。</p>	
付属チェーンの長さ[mm]	c=2,065 d=540	
オプションパーツ	×	
備考	チェーンは延長することができます。ご相談ください。/ D30、D50、D70は生産を終了しました(後継品:ラミドーム)。	

* 曲率半径とは... 曲率半径が大きくなるほど、映る像は大きくなります。詳細はp.18「ミラーの曲率半径」の説明をご参照ください。

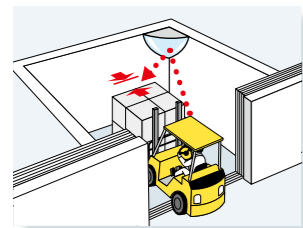
クォーターミラー (室内専用)



エレベーター用

フォークリフトの接触防止に!

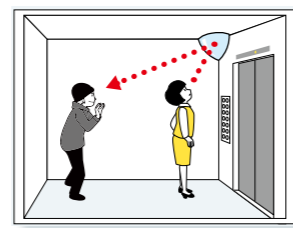
両面テープとマグネットで、エレベーターのコーナーに簡単に設置できるミラー。フォークリフトなどの隙間確認・接触防止に役立ちます。



フォークリフトの接触防止に



エレベーターに乗り込む時の確認に



女性の背後不安解消に

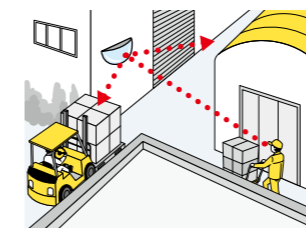
品番	Q5	Q6
価格(税別)	¥32,000	¥48,000
大きさ[mm]	W230×H160×D128	W350×H255×D195
全重量[kg]	0.18	0.39
像の大きさ(曲率半径)*	256R	359R
ミラー材質/ハウジング材質	アクリル/発泡塩ビ	
ハウジング色	ホワイト	
取付場所	エレベーター内 壁面	
取付方法	<p>裏面 (Q6の場合) ※Q5の場合は両面テープは4か所になります。</p>	
オプションパーツ	×	

* 曲率半径とは...曲率半径が大きくなるほど、映る像は大きくなります。詳細はp.18「ミラーの曲率半径」の説明をご参照ください。

屋外用ハーブドーム (屋外可)

屋外T字路の衝突防止に!

視野角は180°以上。見通しの悪い屋外T字路の衝突防止に。「屋外で使用できるミラーが欲しい」というお客様のニーズにお応えして新登場。



フォークリフト走行路の死角の解消に

ご注意ください

当商品は道路鏡と比較した場合、映る像のサイズは小さくなります(一般的な道路鏡の曲率半径は1500R以上)。

走行中の車などは実際より遠くに見えるように見えてしまうことがありますので、車の往来がある場所への設置は避けてください。

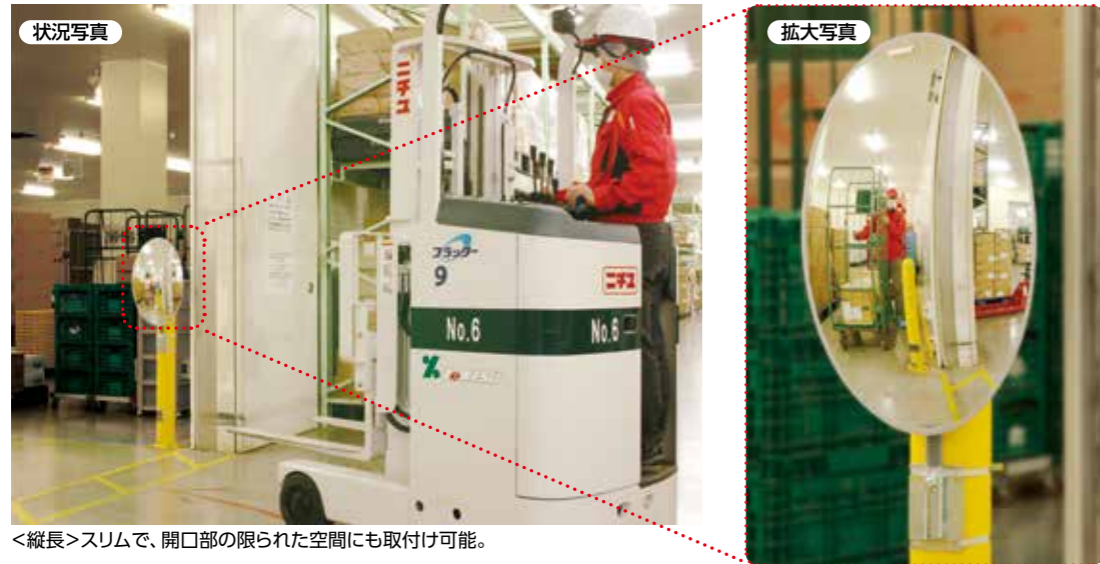
品番	HD50R	HD70R
価格(税別)	¥54,000	¥68,000
大きさ[mm]	W550×H295×D147	W740×H392×D207
全重量[kg]	0.9	1.6
像の大きさ(曲率半径)*	301R	414R
ミラー材質/ハウジング材質	アクリル/高衝撃塩ビ	
ハウジング色	グレー	
取付場所	天井	×
	壁面	○
付属品	4×30トラスタッピングビス4本	
取付方法		
オプションパーツ	×	

* 曲率半径とは...曲率半径が大きくなるほど、映る像は大きくなります。詳細はp.18「ミラーの曲率半径」の説明をご参照ください。

フォーク出口ミラー (屋外可)

運転しながら安全確認!

フォークリフト走行路の死角を解消し、安全運転と作業効率アップを助けます。縦長のミラーはスリムで、開口部の限られた空間にも取付け可能。横長のミラーはワイドな視野が得られます。



<縦長>スリムで、開口部の限られた空間にも取付け可能。



フォークリフト走行路の死角の解消に 作業効率アップに

<横長>ワイドな視野が得られます。

品番	B55KP	B55KPY	B55K	B55KY	B55KL	B55KLY
価格(税別)	¥56,000	¥56,000	¥52,000	¥52,000	¥56,000	¥56,000
ミラーの向き	縦長	横長	縦長	横長	縦長	横長
ミラーの大きさ[mm]	W330×H550	W550×H330	W330×H550	W550×H330	W330×H550	W550×H330
取付金物の形状と大きさ[mm]						
全重量[kg]	1.6		1.4		1.6	
像の大きさ(曲率半径)*	860R					
ミラー材質/裏板・枠材質/金物材質	アクリル/塩化ビニル/スチール					
枠色	グレー					
付属品	ステンペルト2本(φ100~φ200に取付可能な長さ)、取付金物		取付金物、4×30トラスタッピングビス3本、ナイロンプラグ3個			
取付場所	既存のガードポール 		壁面 シャッターレール 工場内 外 		壁面 シャッターレール 工場内 外 	
備考	縦長のミラーを横長に、横長のミラーを縦長に設置することはできません。					

* 曲率半径とは...曲率半径が大きくなるほど、映る像は大きくなります。詳細はp.18「ミラーの曲率半径」の説明をご参照ください。

オプションパーツ

■オプションパーツ付きのミラーをご注文の場合(通常の取付金具は付属しません)
取付金具を変更した状態で出荷します。変更は無料です。

「ミラー品番」の後ろに、「オプションパーツ品番」をご記入ください。

[例] SF55をH鋼に取り付けたい

SF55 TC

ミラー品番 オプションパーツ品番

※吊りパイプをご注文の場合

「ミラー品番」の後ろに、「HL」と「パイプの長さ」をご記入ください。

[例] SF55のパイプの長さを514mmにしたい

SF55 HL 514

ミラー品番 パイプの長さ

■ミラーご購入済みで、オプションパーツのみご注文の場合(ミラーは付属しません)
オプションパーツのみご購入は有料です。お問い合わせください。

「オプションパーツ」の後ろに、「ミラー品番」と「オプションパーツ品番」をご記入ください。

[例] SF55をH鋼に取り付ける金具のみ欲しい

オプションパーツ-SF55用 TC

ミラー品番 オプションパーツ品番

※吊りパイプをご注文の場合

「ミラー品番」の後ろに、「ミラー品番」と「HL」と「パイプの長さ」をご記入ください。

[例] SF55用の514mmのパイプのみ欲しい

オプションパーツ-SF55用 HL 514

ミラー品番 パイプの長さ

単位[mm]

品番	仕様・寸法		対応機種																																	
HL	吊りパイプ 天井からもっと下げたいときにご利用ください。		<ul style="list-style-type: none"> スーパーオーバル (SF35C, SF35Bを除く) 丸ミラー 																																	
	<p>障害物</p> <p>φ90</p> <p>φ9.5</p> <p>パイプの長さ ご希望の長さにカットします (B寸法以上、1200mmまで)</p> <p>B寸法</p> <p>A寸法 (パイプからミラーの下部まで)</p> <p>角度が約30°のとき</p>																																			
	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">品番</th> <th colspan="4">スーパーオーバル</th> <th colspan="4">丸ミラー</th> </tr> <tr> <th>SF55</th> <th>SF68</th> <th>SF80</th> <th>SF81</th> <th>MF28</th> <th>MF44</th> <th>MF60</th> <th>MF80</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A寸法</td> <td>154</td> <td>183</td> <td>278</td> <td>282</td> <td>149</td> <td>266</td> <td>365</td> <td>426</td> </tr> <tr> <td>B寸法</td> <td>86</td> <td>104</td> <td>157</td> <td>153</td> <td>96</td> <td>117</td> <td>156</td> <td>235</td> </tr> </tbody> </table>			品番	スーパーオーバル				丸ミラー				SF55	SF68	SF80	SF81	MF28	MF44	MF60	MF80	A寸法	154	183	278	282	149	266	365	426	B寸法	86	104	157	153	96	117
品番	スーパーオーバル				丸ミラー																															
	SF55	SF68	SF80	SF81	MF28	MF44	MF60	MF80																												
A寸法	154	183	278	282	149	266	365	426																												
B寸法	86	104	157	153	96	117	156	235																												
<p>※パイプの長さの決め方例 ご希望の長さにカットします。</p> <p>例</p> <p>天井からミラー下部までの距離が1200mmになるようにMF60をつけたい。</p> <p>▶パイプの長さ 1200(ミラー下部までの距離) - 365(MF60のA寸法) = 835mm</p>																																				

下記のような場所でもミラーをご活用いただけるよう、オプションパーツをご用意しています。

品番	取付場所	仕様・寸法	対応機種
TC	平板(H鋼)用	<p>挟める幅 ~ 40</p>	<ul style="list-style-type: none"> スーパーオーバル (SF35Cを除く) 丸ミラー (MF80を除く)
TP	パイプ用	<p>挟めるパイプ径 φ15 ~ φ60</p>	<ul style="list-style-type: none"> スーパーオーバル (SF35Cを除く) 丸ミラー (MF80を除く)
TS	円柱・角柱用	<p>巻ける円柱 φ70 ~ φ900</p> <p>巻ける角柱 1辺が55 ~ 650</p>	<ul style="list-style-type: none"> スーパーオーバル (SF35Cを除く) 丸ミラー (MF80を除く)
TL	目の粗い金網用	<p>スーパーオーバル・丸ミラー用</p> <p>挟める金網の厚さ~ 15</p> <p>250</p> <p>226</p> <p>15</p> <p>25</p> <p>φ90</p> <p>ラミドーム用</p> <p>挟める金網の厚さ~ 15</p> <p>250</p> <p>226</p> <p>15</p> <p>25</p>	<ul style="list-style-type: none"> スーパーオーバル (SF35Cを除く) 丸ミラー (MF80を除く) ラミドーム
TZ	ライティングレール用	<p>ほとんどのライティングレールに設置できます</p> <p>14±0.5</p>	<ul style="list-style-type: none"> スーパーオーバル (SF35C, SF80, SF81を除く) 丸ミラー (MF60, MF80を除く)
TX	金網用	<p>スーパーオーバル・丸ミラー用</p> <p>挟める金網の厚さ~ 5</p> <p>80</p> <p>30</p> <p>25</p> <p>68</p> <p>スレ止めテープ</p> <p>φ90</p> <p>ラミドーム用</p> <p>挟める金網の厚さ~ 5</p> <p>80</p> <p>30</p> <p>25</p> <p>68</p> <p>スレ止めテープ</p> <p>スレ止めテープをはがしてご使用ください</p> <p>スレ止めテープをはがしてご使用ください</p>	<ul style="list-style-type: none"> スーパーオーバル (SF35Cを除く) 丸ミラー (MF80を除く) ラミドーム
TY	配線ダクト・角パイプ用	<p>スーパーオーバル・丸ミラー用</p> <p>挟めるダテ幅 ~ 70</p> <p>挟めるヨコ幅 ~ 65</p> <p>φ90 ~ 65</p> <p>ラミドーム用</p> <p>挟めるダテ幅 ~ 70</p> <p>挟めるヨコ幅 ~ 65</p> <p>平ワッシャー</p>	<ul style="list-style-type: none"> スーパーオーバル (SF35Cを除く) 丸ミラー (MF80を除く) ラミドーム

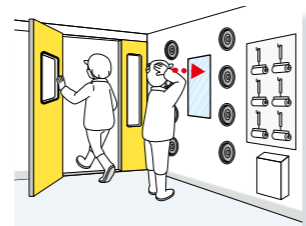
ワーレン (室内専用)



姿見用

ハンマーで叩いても割れない鏡!

安全性を第一に考えたポリカーボネート製の割れない姿見用ミラー。軽量で設置も簡単です。工場や病院、学校など、割れない安心が求められる場所に。

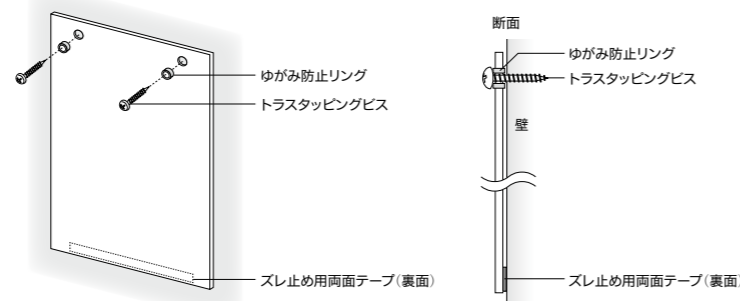


入場時の衛生チェックに

品番	V45
価格(税別)	¥24,000
大きさ[mm]	W300×H450
ミラーの厚さ[mm]	2
全重量[kg]	0.37
ミラー材質	ポリカーボネート
取付形式	ビス式
取付場所	壁面
付属品	[4×30トラスタッピングビス、ゆがみ防止リング]2セット

- ビス止め(ビス2ヶ所、ズレ止め用両面テープ付き)
- 1m以内でご使用ください。遠くから見ると像がゆがみます。

取付方法



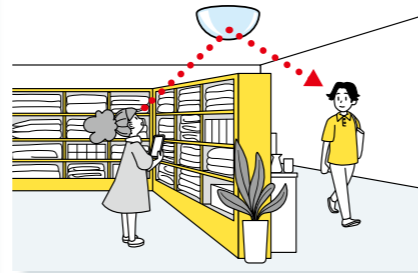
品番	V35NEKO	V35KUMA	V35MARU	V35SHIKAKU	V12HOSHI
価格(税別)	¥15,000	¥15,000	¥15,000	¥15,000	3枚 ¥8,800
形状					
大きさ[mm]	W353×H330	W356×H324	φ350	W350×H330	W120×H115
ミラーの厚さ[mm]	2				
全重量[kg]	0.25	0.26	0.25	0.30	1個あたり0.03
ミラー材質	ポリカーボネート				
取付形式	接着式				
取付場所	壁面				
取付方法	強力両面テープ(裏面に貼付済み)				

商業施設での活用例

▶お客様へのタイミングのよい声かけに



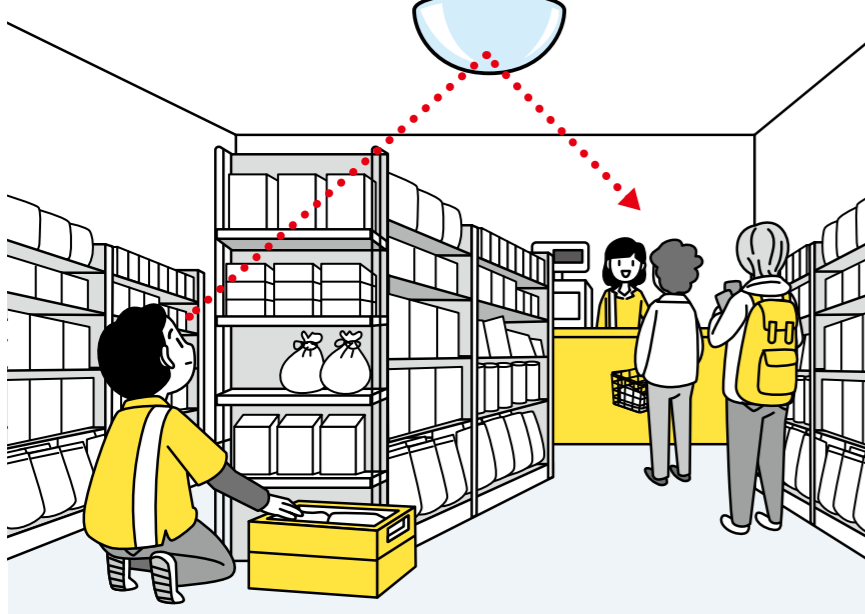
▶来客へのすばやい対応に



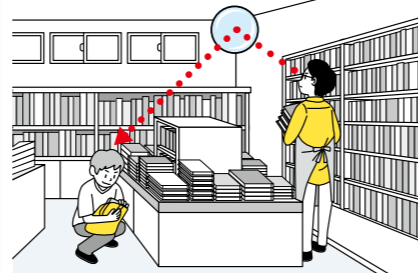
▶万引きの抑止に



▶お店のすばやい状況把握に



▶不審者などの早期発見に

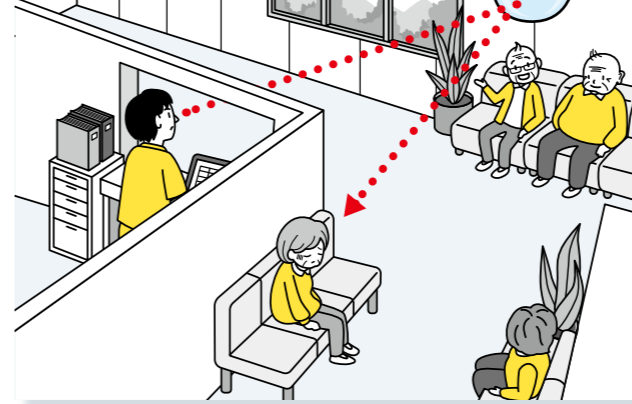


▶トイレ出入口での衝突防止に

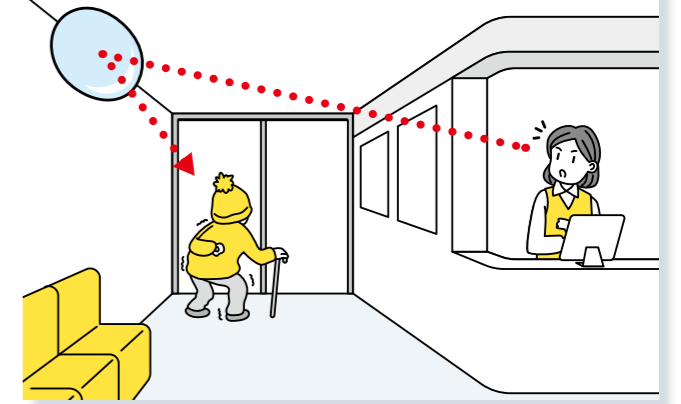


病院・福祉施設での活用例

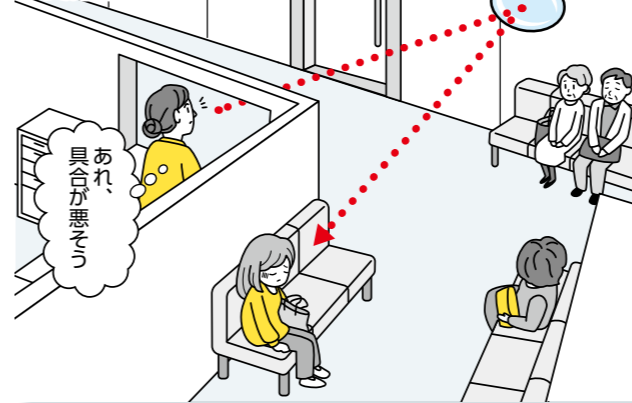
▶院内・施設内の見守りに



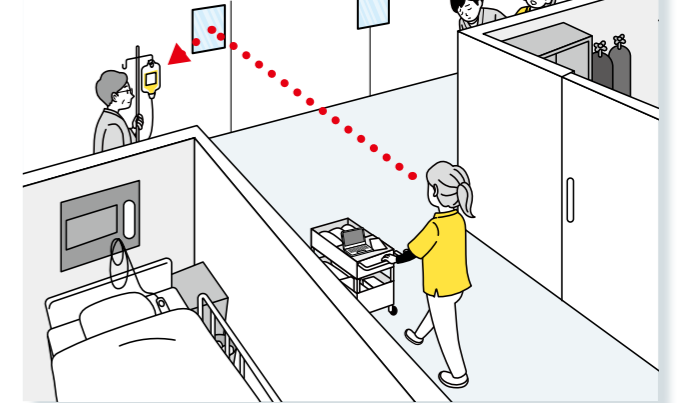
▶出入口の見守りに



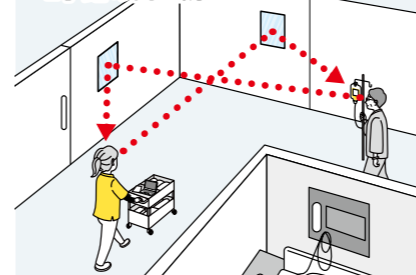
▶受付・待合室・スタッフルームに



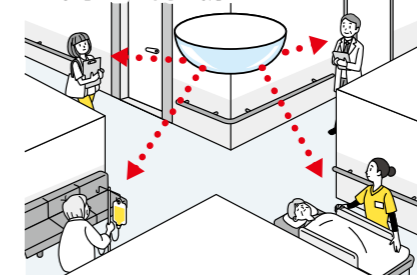
▶T字路の衝突防止に



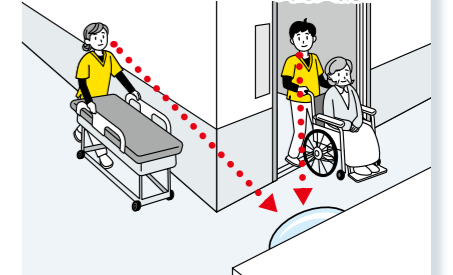
▶L字路の衝突防止に



▶十字路の衝突防止に



▶エレベーターホールの衝突防止に



安心してお買い物できる環境づくりを



イオンモール浦和美園 様

様々なお客様がいらっしゃいますので安全対策と同時にプライバシーへの配慮が必要です。その点、FFミラー気配はプライバシーに配慮しながらも衝突回避に十分な範囲が映っています。

気づきやすくなりました



MINIPLA 新越谷ヴァリエ店 様

ミラーを利用して柱の裏なども確認できるようになりました。作業をしながらもお客様の動きを確認できるので、「お声がけ」など気づきができます。ミラーを導入して接客の大切さが再確認できました。

「レジ待ちの人」がわかります



NEWDAYS 横浜南口店 様

ミラーをつけてからは、レジの位置から棚の商品に欠品がないかわかるようになりました。逆にレジから離れていても、ミラーでレジに並ぶ人に気づくことができ、お客様をお待たせしないようになりました。

作業中にも患者様の動きを察知



足利赤十字病院 様

人の流れが集中する動線はもちろん、配膳車の行き交う通路などにもミラーを設置しています。スタッフから「ナースステーションで作業中でも患者様の動きが察知できて安心」という報告があがっています。

患者さんにも大きく貢献しています



さくら整骨院 様

施術中でベッドのそばにいても入口の様子がミラーで見えます。だれが入ってきたかすぐにわかるので、その先の治療メニューの組み立てや、どのタイミングで患者さんをお呼びするかの判断が早くなりました。

そばにいないでも「見守り」ができます

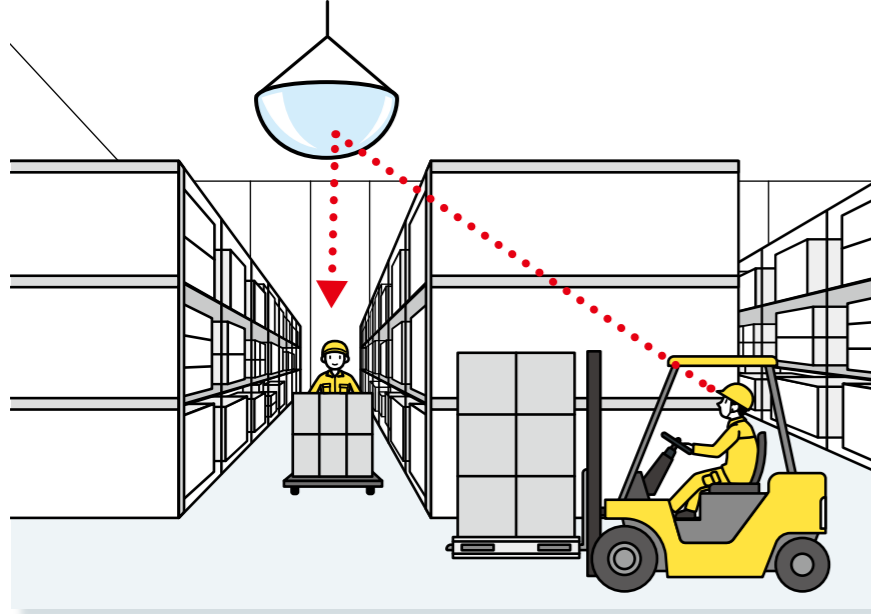


プレジールヴィラ市川 様

これまで、歩行時に付添いが必要な方がソファで休まれている場合は、そこに付きっきりでした。今はほかの業務をこなしながらミラーで確認し、動きがありそうな時はサポートへ向かうことができます。

工場での活用例

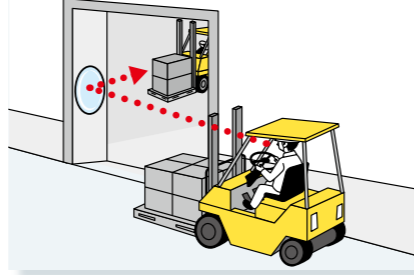
▶ 十字路・L字路・T字路の衝突防止に



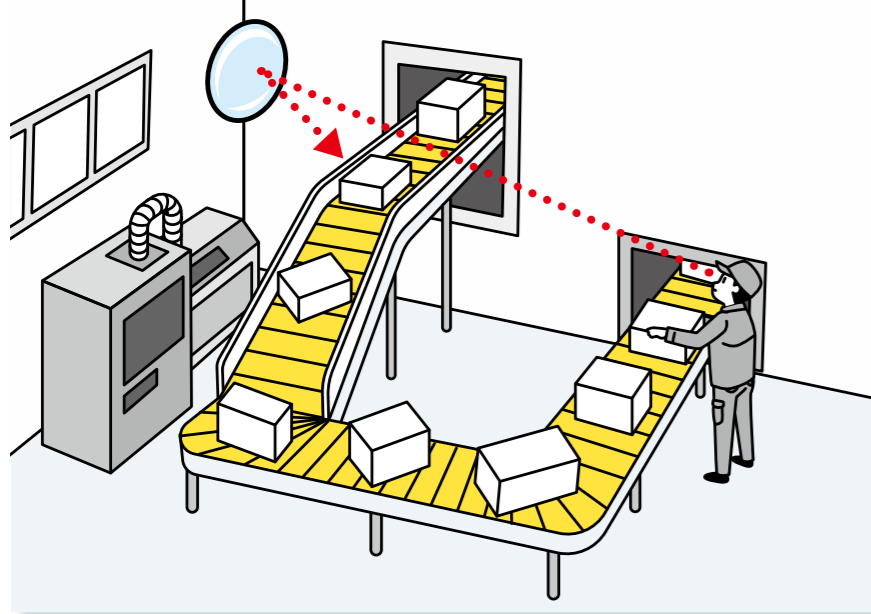
▶ 異物混入対策に



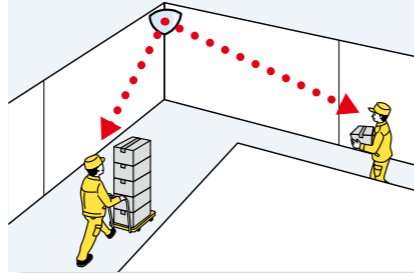
▶ 出入口の安全確認に



▶ 生産ラインの監視・効率アップに



▶ 台車の安全運搬に

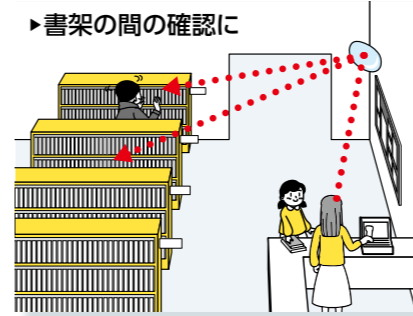


▶ 狭いT字路の衝突防止に



教育施設での活用例

▶ 書架の間の確認に



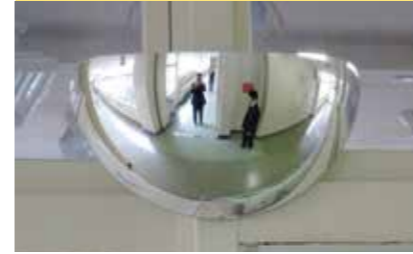
▶ 廊下での衝突防止に



▶ 不審者対策や生徒の見守りに



きっかけは1人の生徒



東京都青梅市立西中学校 様

我が校に衝突などの外的な圧力が致命傷になる病気の生徒が入学しました。事故を未然に防ぐため、廊下の計9か所にミラーを設置しました。結果的に多くの生徒の衝突防止に役立っています。

書架の間が見え、安心感が増しました



川口市立中央図書館 様

児童図書受付カウンターは1人です。ミラーが設置されてからはカウンターを離れられない時でも見上げるだけで書架の様子わかります。利用者が安全に本を選んでいることが確認でき安心感が増しました。

出会い頭の衝突がなくなりました

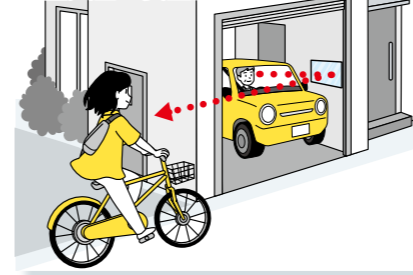


工学院大学図書館 様

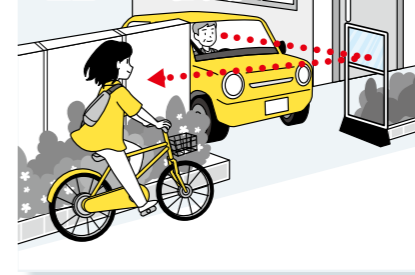
3Fフロアから下りてくる人と、書架間の通路から出てくる人との、出会い頭の衝突が何度かありました。FFミラー通路を設置してからは、ぶつかったという声は聞いていません。

駐車場での活用例

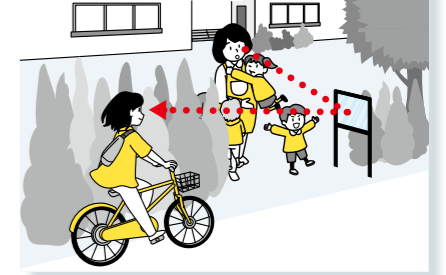
▶ 出入口の安全確認に



▶ 壁面のない駐車場に



▶ 壁面のない駐車場に



裏門から車が出る時も安心



川口市立幸並中学校 様

当校では、裏門に駐車スペースがあり、職員はじめ来賓の方も多く利用しています。前面道路に出ようとする時、ヒヤリとすることがありましたが、このミラーのおかげで安心できると職員も大喜びです。

壁面がない悩みを可動式が解決



セイコーミュージアム 様

施設前の歩道を駆け抜ける自転車との衝突防止対策にミラーを設置しました。設置する場所に悩みましたが、可動式のミラーを見つけたことができ、よく死角が映せて視界が広がりました。

正門から出る時の不安解消

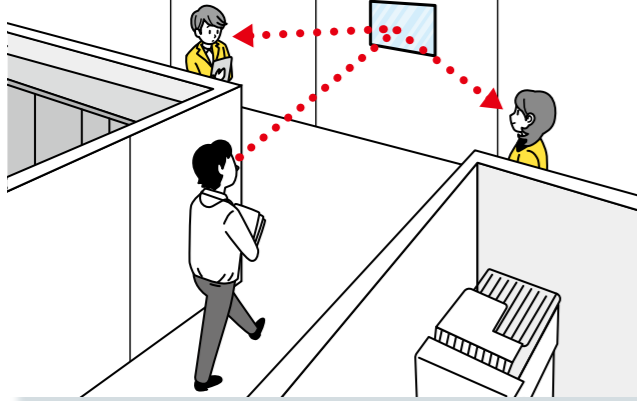


川口市立差間小学校 様

正門の前の道路が坂道になっており、車や自転車がスピードを出して横切りヒヤッとすることがありましたが、ミラーは坂の上まで映るので、正門から出る時の不安がミラーで解消されました。

オフィス・ロッカーでの活用例

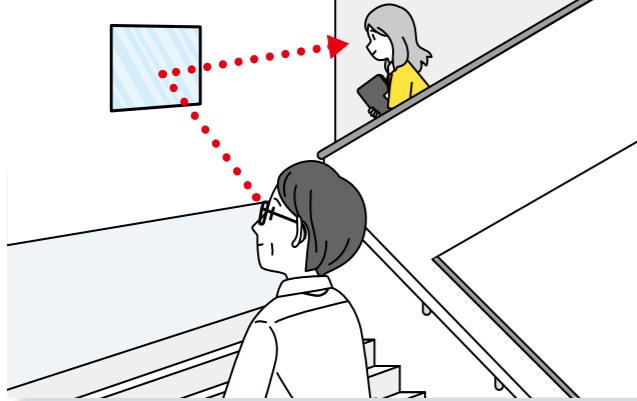
▶バックヤードのスムーズな通行に



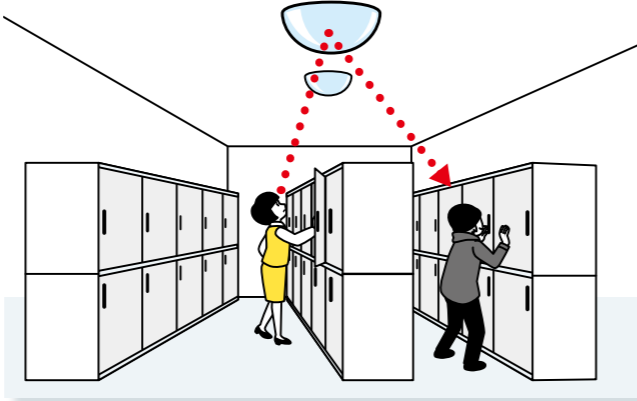
▶来客へのすばやい対応に



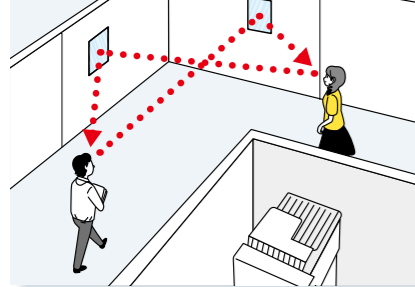
▶階段での衝突防止に



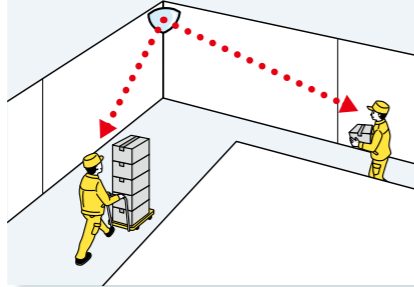
▶ロッカー室の盗難対策・忘れ物対策に



▶通路の衝突防止に



▶台車・配膳車の安全運搬に



▶トイレ出入口での衝突防止に



より安全なワークスペースに



日本ヒューレット・パカード 様
 オフィスプランニングの際は常にEHS&S (環境・衛生・安全セキュリティ)を念頭に置いています。新本社プロジェクトにおいても、有効性を十分に確認しているFFミラーを全面的に採用しました。

女性にも好評です



川口市役所 鳩ヶ谷庁舎 様
 ぼかしのあるミラーは、顔が映りすぎることが無いため、プライバシーも配慮され、人が近づいてきたことだけが見えるので女性にも好評です。

台車やワゴンを押しながら安全確認



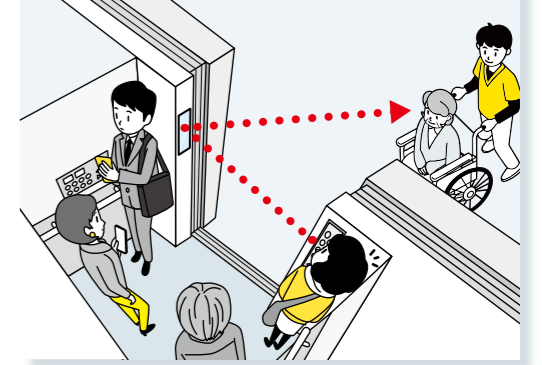
グランド ハイアット 東京 様
 ホテルは時間帯によってエレベーター付近から厨房までの通行が集中します。特に土日の宴会場のバック通路は、台車やワゴンも頻繁に通ります。ミラーを15か所設置してからは、安全確認をしやすくなりました。

エレベーターでの活用例

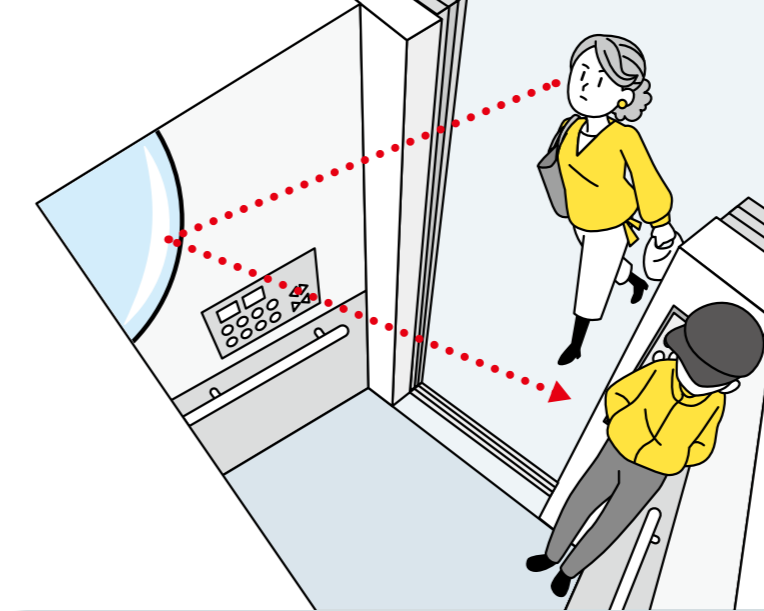
▶挟み込み・乗り残し防止に



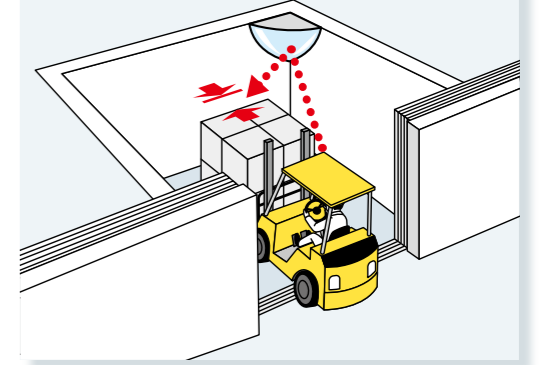
▶利用者同士の気づけに



▶乗り込む時の確認に



▶車やフォークリフトの接触防止に



▶女性の背後不安解消に



利用者の方々の安全に役立っています



新宿三井ビルディング 様
 定期的にヒヤリ・ハットの情報を収集しているのですが、以前から「危ないので対策をしてほしい」という声がありました。未然防止のために、すべてのエレベーター30基の前柱にミラーを設置しました。

ミラー設置のきっかけはお客様の声



ティップネス船橋店 様
 当店のお客様お二人から「エレベーターの扉が閉まりかけた時に乗り込んでくる人がいるので、ミラーでもついたら?」のご提案いただきました。ミラーを設置したことで、安全にご利用いただけていると思います。

やさしいビルになりました

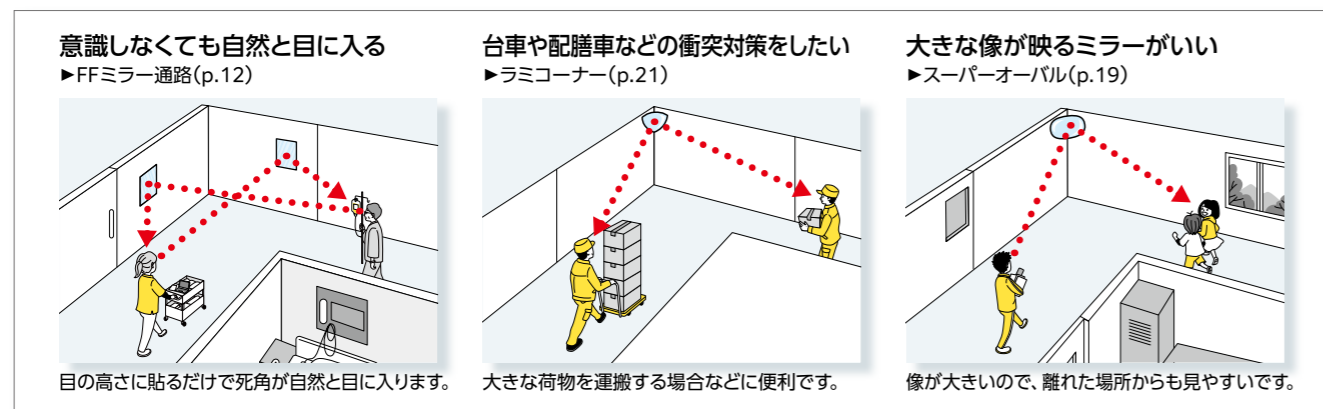


新宿エルタワー管理 様
 エレベーターに乗ろうとしたときに目の前で扉を閉められてしまうと「不親切だな」と感じることがあります。ミラーのおかげで「ちょっと待ってくれた」となれば、人間関係もなごやかになっていいですね。

よくあるご質問(FAQ)

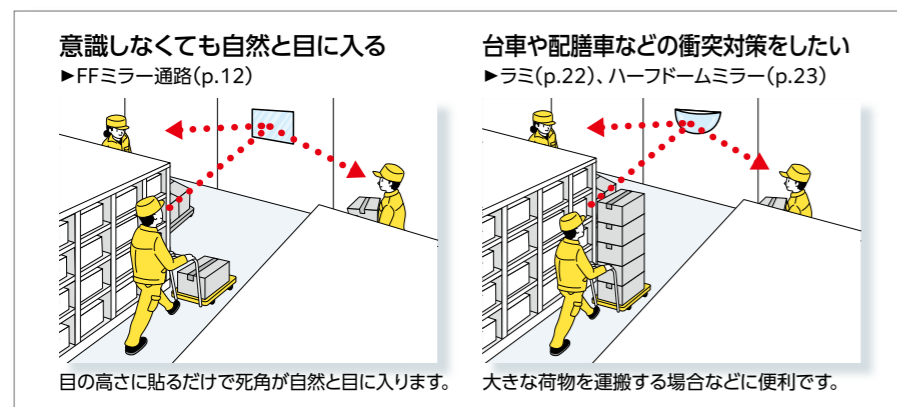
Q. L字路の安全対策をしたいのですが、どんなミラーがありますか？

A. FFミラー通路、ラミコーナー、スーパーオーバルなどがあります。



Q. T字路の安全対策をしたいのですが、どんなミラーがありますか？

A. FFミラー通路、ラミなどがあります。



Q. FFミラー通路を設置したいのですが、両面テープだけの取り付けで落下しませんか？

A. 時間の経過とともに接着性が高まる強力な両面テープを使っていますので、落下することはまずありません。ただし以下のような壁面には取り付けできませんのでご注意ください。また、取り付けの際は、商品に同封の取扱説明書をよくお読みになり、正しい方法で接着してください。

取り付けできない壁面……砂壁、紙壁(和紙等を使用)、はがれやすい塗装面、凸凹面、フッ素、シリコン等で処理された壁面

Q. ミラーを金網、パイプ、H鋼などに設置することはできますか？

A. 商品によっては、オプションパーツを使って設置できる場合があります。詳しくはオプションパーツ(p.30)をご覧ください。

Q. ミラーは取付業者に頼まなくても自分で設置できますか？

A. 取り付けする壁面や天井の材質にもよりますが、お客様ご自身で設置できる商品がほとんどです。各商品の詳しい設置方法は、弊社ホームページをご覧ください。(https://www.komy.jp→「商品情報」をクリック→「商品名」をクリック→「取扱説明書PDF」をクリック)

Q. コミーのミラーには保証書がついていないのですか？

A. コミーは売上げの拡大よりも信頼の喜びを大切に考えています。そのため、全てのコミーミラーの経年劣化や破損に対して「半永久無料保証制度」を設け、保証書はおつけしていません。万一お客様のミスで破損した場合でも無料交換しています。交換の場合は往復の送料のみご負担ください(p.5参照)。コミーホームページに「お客様サポート/半永久無料保証制度」のページがございます。

詳しくはお客様相談室まで フリーダイヤル▶0120-531-073

廃番商品と後継品

廃番商品	品番	後継品
回転ミラックス	E32	なし
	E49	なし
オーバル	B55	SF55
	B68	SF68
	B80	SF80
	B81	SF81
FFミラーL字路	FL32	なし
ミラク	MC	SF35C
	MB	SF35B
ナルシィ	NA	SF55
	ND	SF55
ふわり	UA70	なし
エレベーター用ナルシィ	NAEV	なし
ピラ	R58N	なし
	R70N	なし
丸ミラー	K32	MF28
	K49	MF44
	K60	MF60
角ミラー	角3×5	なし
	角4×6	なし
スタンドミラー	S49	F48SL/F48SR
クォータードームミラー	QD70	LC7
ハーフドームミラー	HD50	L5
	HD70	L7
FFミラー車出口	F48(接着タイプ)	F48B(ビス止め)があります
	F60	F60B(品番が変更になりました)
ジャンボミラー	J80	MF80
	J100	なし
ドームミラー	D30	なし
	D50	LT5/LT5CH
	D70	LT7/LT7CH
ワーレン	V120	なし
	PS70	なし
	PS80	なし
FFミラー気配	FR27B	FR27C
	FR27BH	なし

商品一覧



掲載商品は、オイルミスト・強酸・アルカリの発生する場所では使用できません。また、室内専用商品は

高温多湿な場所では使用できません。

FFミラー車出口 (p.08)

品番	大きさ(mm)	全重量	像の大きさ	価格(税別)
F15	W150×H210	0.21 kg	280R相当	¥ 24,000
F33	W320×H250	0.43 kg	400R相当	¥ 38,000
F15B	W150×H210	0.30 kg	280R相当	¥ 28,800
F33B	W320×H250	0.52 kg	400R相当	¥ 45,600
F48B	W480×H370	1.3 kg	700R相当	¥ 72,000
F60B	W600×H500	2.2 kg	1,000R相当	¥ 110,000

FFミラー自立埋込タイプ (p.10)

品番	大きさ(mm)	全重量	像の大きさ	価格(税別)
F33EXB	W311×H241 (ミラー部)		400R相当	¥ 78,000
F33EXS	W311×H241 (ミラー部)		400R相当	¥ 78,000
F48EXB	W471×H361 (ミラー部)		700R相当	¥ 120,000
F48EXS	W471×H361 (ミラー部)		700R相当	¥ 120,000

FFスタンドミラー (p.11)

品番	大きさ(mm)	全重量	像の大きさ	価格(税別)
F48SL	W405×H300 (ミラー部)	6.6 kg (満水時42.5 kg)	700R相当	¥ 98,000
F48SR	W405×H300 (ミラー部)	6.6 kg (満水時42.5 kg)	700R相当	¥ 98,000

FFミラー通路(左右用) (p.12)

品番	大きさ(mm)	全重量	像の大きさ	価格(税別)
FT22	W220×H165	0.17 kg	180R相当	¥ 28,000
FT34	W340×H240	0.35 kg	280R相当	¥ 38,000
FT46	W460×H330	0.68 kg	400R相当	¥ 54,000
FT65	W650×H485	1.8 kg	600R相当	¥ 98,000
FT22M	W220×H165	0.20 kg	180R相当	¥ 30,000
FT34M	W340×H240	0.41 kg	280R相当	¥ 40,000
FT46M	W460×H330	0.80 kg	400R相当	¥ 58,000

FFミラー通路(片側用) (p.13)

品番	大きさ(mm)	全重量	像の大きさ	価格(税別)
FT23A	W230×H330	0.34 kg	400R相当	¥ 28,000
FT33A	W325×H485	0.90 kg	600R相当	¥ 50,000
FT70	W700×H500	2.0 kg	1,000R相当	¥ 98,000
FT23AM	W230×H330	0.44 kg	400R相当	¥ 30,000
FT33AM	W325×H485	1.0 kg	600R相当	¥ 52,000

FFミラー気配 (p.14)

品番	大きさ(mm)	全重量	像の大きさ	価格(税別)
FR27C	W270×H120	87g	280R相当	¥ 28,000

FFミラーBC (p.15)

品番	大きさ(mm)	全重量	像の大きさ	価格(税別)
FVD20	W196×H80	15g	180R相当	¥ 18,000

FFミラー三方枠用 (p.16)

品番	大きさ(mm)	全重量	像の大きさ	価格(税別)
FVL16A/B/C	W145×H205	69g	180R相当	¥ 28,000

FFミラーかご用 (p.17)

品番	大きさ(mm)	全重量	像の大きさ	価格(税別)
F8BN	W75×H205	38g	180R相当	¥ 18,200
F9BN	W85×H205	42g	180R相当	¥ 18,200

スーパーオーバル (p.19)

品番	大きさ(mm)	全重量	像の大きさ	価格(税別)
SF35C	W350×H230	0.54 kg	860R	¥ 18,000
SF35B	W350×H230	0.48 kg	860R	¥ 18,000
SF55	W550×H275	0.71 kg	860R	¥ 22,000
SF68	W680×H330	0.83 kg	860R	¥ 29,800
SF80	W785×H500	1.2 kg	860R	¥ 39,500
SF81	W785×H500	1.3 kg	1,500R	¥ 39,500

丸ミラー (p.20)

品番	大きさ(mm)	全重量	像の大きさ	価格(税別)
MF28	φ280	0.51 kg	270R	¥ 22,000
MF44	φ440	0.88 kg	600R	¥ 28,000
MF60	φ600	1.3 kg	1,500R	¥ 32,000
MF80	φ803	2.5 kg	1,500R	¥ 68,000

ラミコーナー (p.21)

品番	大きさ(mm)	全重量	像の大きさ	価格(税別)
LC7	W328×H279 ×D221	0.3 kg	359R	¥ 28,000

ラミ (p.22)

品番	大きさ(mm)	全重量	像の大きさ	価格(税別)
L5	W480×H247 ×D160	0.36 kg	301R	¥ 26,000
L7	W665×H340 ×D235	0.64 kg	414R	¥ 38,000
L10	W965×H490× D285	1.4 kg	634R	¥ 78,000

ハーブドームミラー (p.23)

品番	大きさ(mm)	全重量	像の大きさ	価格(税別)
HD100	W1,040×H540 ×D261	2.4 kg	634R	¥ 68,000

ラミドーム (p.24)

品番	大きさ(mm)	全重量	像の大きさ	価格(税別)
LT5	φ495×H225	0.82 kg	256R	¥ 38,000
LT7	φ690×H311	1.6 kg	359R	¥ 68,000
LT5CH	φ495×H190	0.86 kg	256R	¥ 38,000
LT7CH	φ690×H261	1.7 kg	359R	¥ 68,000

ドームミラー (p.25)

品番	大きさ(mm)	全重量	像の大きさ	価格(税別)
D100	φ1,043×H420	5.3 kg	512R	¥ 98,000

クォーターミラー (p.26)

品番	大きさ(mm)	全重量	像の大きさ	価格(税別)
Q5	W230×H160 ×D128	0.18 kg	256R	¥ 32,000
Q6	W350×H255 ×D195	0.39 kg	359R	¥ 48,000

屋外用ハーブドーム(p.27)

品番	大きさ(mm)	全重量	像の大きさ	価格(税別)
HD50R	W550×H295 ×D147	0.9 kg	301R	¥ 54,000
HD70R	W740×H392 ×D207	1.6 kg	414R	¥ 68,000

フォーク出口ミラー (p.28)

品番	大きさ(mm)	全重量	像の大きさ	価格(税別)
B55KP	W330×H550 (ミラー部)	1.6 kg	860R	¥ 56,000
B55KPY	W550×H330 (ミラー部)	1.6 kg	860R	¥ 56,000
B55K	W330×H550 (ミラー部)	1.4 kg	860R	¥ 52,000
B55KY	W550×H330 (ミラー部)	1.4 kg	860R	¥ 52,000
B55KL	W330×H550 (ミラー部)	1.6 kg	860R	¥ 56,000
B55KLY	W550×H330 (ミラー部)	1.6 kg	860R	¥ 56,000

ワールン (p.32)

品番	大きさ(mm)	全重量	像の大きさ	価格(税別)
V45	W300×H450	0.37 kg		¥ 24,000
V35NEKO	W353×H330	0.25 kg		¥ 15,000
V35KUMA	W356×H324	0.26 kg		¥ 15,000
V35MARU	φ350	0.25 kg		¥ 15,000
V35SHIKAKU	W350×H330	0.30 kg		¥ 15,000
V12HOSHI	W120×H115	0.03 kg		3枚 ¥ 8,800

*掲載商品は品質改良のため、予告なしに仕様変更する場合があります。

死角に気くばり

KomyMirror®

製造元

コミー株式会社

〒332-0034 埼玉県川口市並木1-5-13

Tel▶048-250-5311 Fax▶048-250-5318

www.komy.jp

2026年7月発行