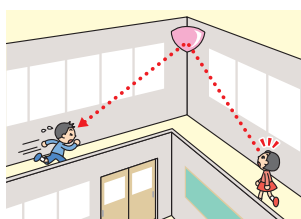
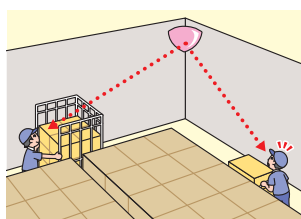


L字路に! コーナーの死角がよく見える

L字路や階段などのコーナーにフィットして、気づき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。



L字路の衝突防止に



バックヤードの安全対策に

品番	LC7	
価格(税別)	¥28,000	
大きさ[mm]	W328×H279×D246	
ミラーの厚さ[mm]	2	
全重量[kg]	0.33	
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		
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.20「ミラーの曲率半径」の説明をご参照ください。)

裏面にご愛用者登録があります。ユーザー様へお渡しください。

ラミコーナー(LC7) 取扱説明書

室内専用

下記の場所では使用できません

- オイルミスト・強酸・アルカリの発生する場所
- 屋外、高温多湿な場所
- 雨風、直射日光・強い紫外線が当たる場所

このたびは当社商品をお買い上げいただきありがとうございました。
 商品は厳重な検査を行い万全を期しておりますが、万一不備な点等がございましたら、
 直接コミー(フリーダイヤル0120-531-073)までご連絡ください。
 尚、不適切な取付けはミラーの突然の落下を招き、ケガをする恐れがあります。
 下記をよくお読みの上、正しくお使いいただきますようお願いいたします。

取付方法

1

部品をご確認ください。

4×25 タッピングビス

フレーム ミラー

2

取付位置を確認し、フレームを壁に取り付けます。

面ファスナー

3

ミラーをフレームのワイヤーフックに引っ掛けます。

ワイヤーフックに引っ掛ける

4

ミラーを押し面ファスナーで固定します。

保護フィルムをはがしてご使用ください

まっすぐ押し

側面図 面ファスナー

警告 取付後、ゆるみやガタツキがなくしっかり固定されていることを確認してください。

付属のビスで取り付けられない場合

石こうボードの場合 (ヒルティHLDを使った例)

- 石こうボードにドリルでφ10の下穴をあけます。
- ボードアンカー(ヒルティHLD)を穴にさし込みます。
- ビスをねじ込み、フレームを固定します。
- ボードアンカーが石こうボードの内側で広がり固定されます。

コンクリートの場合 (φ6のナイロンプラグを使った例)

- コンクリート用ドリルでφ6(ALCの場合はφ5.5)、深さ30mmの埋め込み穴をあけます。(4×30のタッピングビス使用の場合)
- φ6のナイロンプラグを埋め込みます。
- ナイロンプラグにビスをねじ込んで、フレームを固定します。

● ボードアンカーやナイロンプラグは、お近くの金物店・DIY店などで買い求めください。 ● 上記以外の場合はご相談ください。

警告 重大な事故の原因となります

取付後すぐ ミラーがしっかり固定されていることを確認してください。
(例えばビスのゆるみやガタツキがないか、など)

定期点検 1年に1回は点検日を決めて、ミラーをきれいにし、しっかり固定されていることを確認してください。(例えば経年によるビスのゆるみやガタツキがないか、など)

取付けが悪いとミラーが落下し、ケガをする恐れがあります。

注意 ケガやミラー損傷の原因となります

- シンナー、ガソリン、灯油、ラッカー等は絶対に使用しないでください(ミラーとしての機能を失います)。
- オイルミスト・強酸・アルカリの発生する場所、屋外、雨風・直射日光・強い紫外線が当たる場所、高温・多湿の場所では使用しないでください。

警告 このマークは、この表示を無視して取扱いを誤った場合に、死亡または重傷を招く可能性がある危険な内容を示しています。

注意 このマークは、この表示を無視して取扱いを誤った場合に、傷害を負う危険が想定される内容および物の損害のみの発生が想定される内容を示しています。

<メンテナンス> ミラーのほこりや汚れは、市販のガラスクリーナーで定期的に拭き取ってください。

<アクリルミラーの性質> 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。キズやゆがみが付く置き方はしないでください。

コミー株式会社
 〒332-0034 埼玉県川口市並木1-5-13
 お客様相談室(お気軽にどうぞ)
 ☎0120-531-073(コミーオリジナルミラー) K2203