

コミーミラーの導入事例集

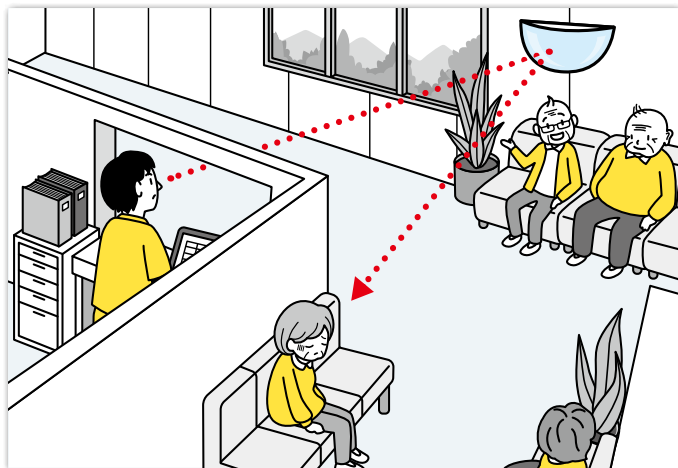
～病院・介護施設～

階段・通路での衝突防止に
また、患者様・利用者様の見守り、安全対策に

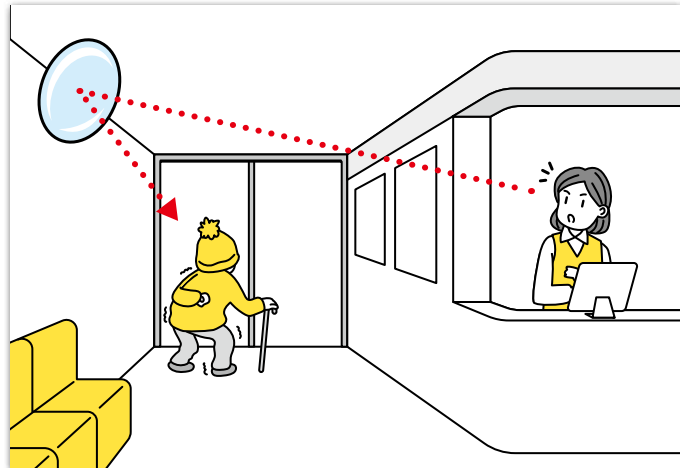


ミラーの利用シーン ～病院・介護施設～

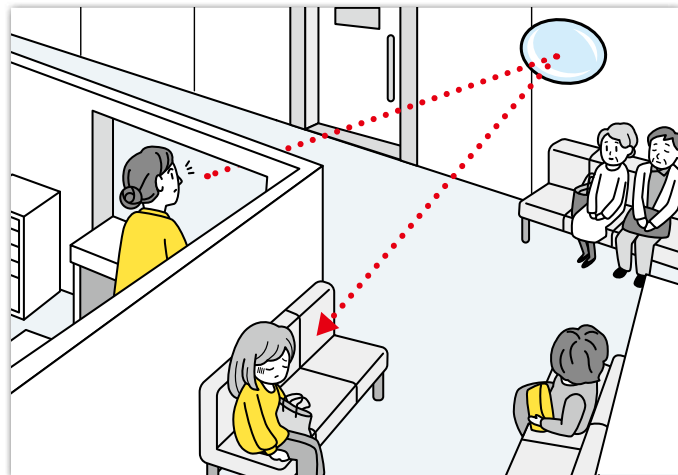
院内・施設内の見守りに



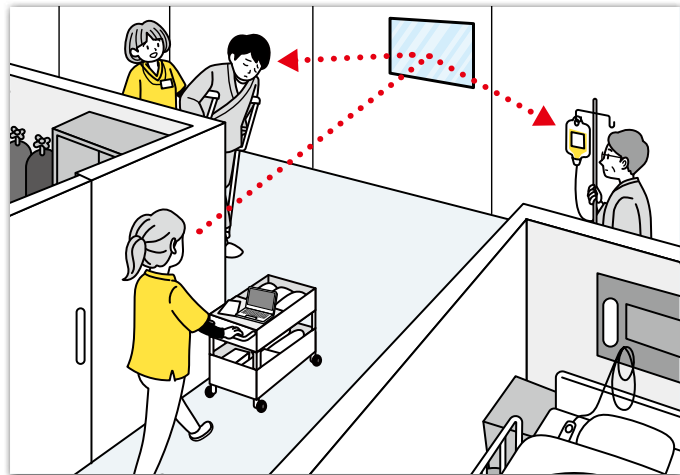
出入口の見守りに



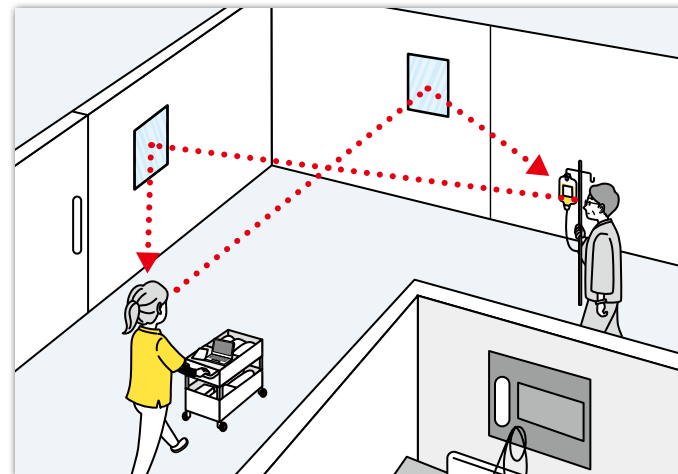
受付・待合室・スタッフルームに



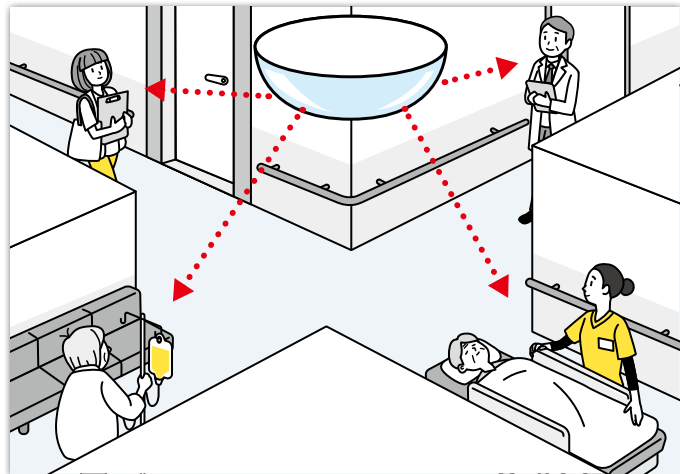
T字路の衝突防止に



L字路の衝突防止に



十字路の衝突防止に



FF ミラー（平面）の特長と凸面鏡の特長

下記の QR コードから「FF ミラーや凸面ミラーの特長」、また「FF ミラーがよく分かる動画」をご覧ください。

FF ミラーの特長▶



FF ミラー動画▶



凸面ミラーの特長▶

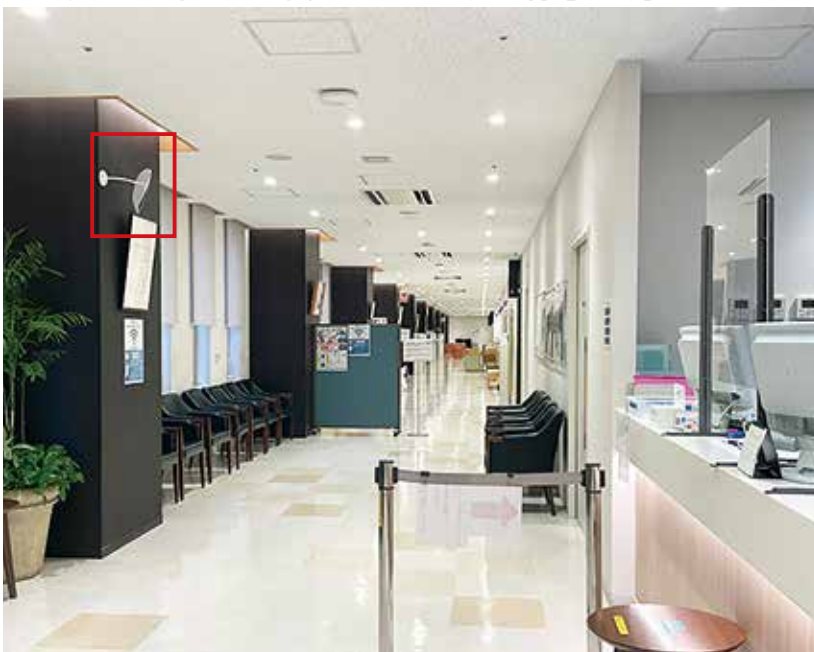


ミラーを設置してから、受診者様への対応がスムーズになりました。

総合受付と、放射線・内視鏡受付前にそれぞれミラーを設置しました。

総合受付では、ミラー設置前は健診を終えた受診者様が受付に来る様子が見えず対応が遅れてしまうことがありましたが、ミラーを設置したことによって素早い対応がきできるようになりました。また、健診終了の受付後、お会計までの間に受付から見えない椅子に座る受診者様のお呼び出しに手間取ってしまうことがありましたが、受付から見えない場所もミラーで見えるようになり助かっています。放射線・内視鏡受付では、空いているエリアを確認しながら受診者様に次の検査場所をご案内しています。ミラー設置前は、内視鏡、放射線エリアの混雑状況が受付から見えず、受付から出て見に行くこともありましたが、ミラーを設置してからは受付から出ずに混雑状況を確認できるようになり、受診者様へスムーズな案内ができるようになりました。

■受付から健診を終えた方が来る様子が分かります



スーパーオーバル(SF55)

■受付から待合室の様子がよく見えます



スーパーオーバル(SF55)

ミラーがあることで、廊下を曲がった先がわかるようになりました

看護部から衝突対策の依頼があり、何か対策を検討しようとしていたところ、病院長よりコミーのミラーを紹介して頂きました。以前にもミラーを購入したこともあり、今回もミラーを借りて現場で確認することができました。当初は FF ミラーを検討していましたが、設置場所が限定されるため、はっきりと映りどこからでも確認しやすい凸面ミラーに決定。ラミドーム (LT5) を 9 台、ラミ (L7) を 9 台、スーパーオーバル (SF68) を 22 台購入しました。ワゴン、ベッド、ストレッチャー、患者さんを連れてなどシチュエーションは様々ですが、今では廊下を曲がった先の様子がミラーがあることでわかるようになり、衝突の危険性がなくなりました。

■各フロアのナースステーション前に

ワゴン、ベッド、ストレッチャー、患者さんを連れてなどシチュエーションは様々ですが、今では廊下を曲がった先の様子がミラーがあることでわかるようになり、衝突の危険性がなくなりました。



ラミドーム(LT5)

■院内 L 字路の衝突対策に



スーパーオーバル(SF68)

ミラーで安全確認ができ、今はとても安心です！

ポータブル撮影機を移動したりする時は前が見づらく出入口ではヒヤリとします。ここは奥に CT 室があるため、医療従事者だけでなく、患者さんも出入りします。必ず立ち止まり、ミラーで人が通過し終わるのを確認するようにしています。(放射線部 看護師 E 様)

ここでは多い時は、400 人くらいのデータを作成しています。患者さんを運ぶストレッチャーも私たちも皆急いで動くので、とても危ないのです。やっとミラーが付き、今はとても安心です。(放射線部 看護師 A 様)

■院内廊下の曲がり角での衝突防止に



FFミラー-通路片側用(FT23A)

■ポータブル撮影機移動時の安全確認に



ラミ

出会い頭の衝突防止対策にミラーが役立っています。確認できるようになりました。

以前、私は電機メーカーに勤めていたことがあるのですが、大きな工場の曲がり角にはよく安全ミラーがあり、当院でもより安全性を高めるために導入しました。実際に衝突事故が起こったわけではありませんが、何か起こる前の対策として4か所にミラーを導入しました。視野角が広く、見たいものがよく見えるので便利です。

■待合室の状況把握に



■曲がり角の死角対策に。大きなものを移動させる時に見やすいよう、高めに設置



ミラーのおかげで、受付に座ったまま誘導した部屋へ患者さんが入ったか確認できるようになりました。

診療所にはレントゲン更衣室が多数ありますが、受付から出入口の確認ができません。そのため、「案内のアナウンスをしたのに、レントゲン室へまだ患者さんが入っていないかった」ということも……。ミラーを設置してからは、誘導した部屋へ患者さんが入ったか、受付席に座ったまま確認できるようになりました。時々どこの部屋かわからず、ウロウロしてしまう方がいらっしゃるのですが、今はミラーで見てすぐ対応できます。

■受付席に座ったまま患者様の様子がわかる



ミラーがなくなったらとても困ります。患者さんにも大きく貢献しています。

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。また、入口には段差があるので、転んだりすることはないかミラーで見守ることで、未然に事故を防ぐことができているととても助かっています。入ってきた患者さんのお名前を呼んで声をかけることもできますし、患者さんにも大きく貢献していて、ミラーがなくなったらとても困ります。

■施術中の来院者確認に



入居者様のそばにいても「見守り」ができ、玄関や居室通路などいつも気になる場所の不安も解消!!

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。玄関のドア前や居室の奥まった通路などは、いつも気になってしまい、わざわざ回り込んで見に行っていました。

それが今では、他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。心配な場所をその都度見に行くムダが省けますし、なんととっても不安が解消できます。また、浴室へ向かう曲がり角では、衝突防止用にミラーを付けたことで、今まで頻繁に聞こえていた『あ、ごめんなさい!』の音が聞こえなくなりました。ミラーのおかげで、ゆとりをもって行き届いた『見守り』ができるようになりました。

■入居者様の見守りに



■曲がり角での衝突防止に



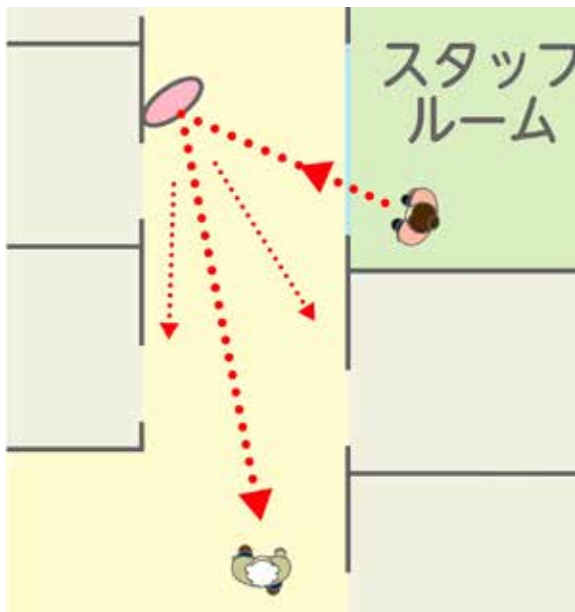
■事務所からの玄関まわりの様子確認に



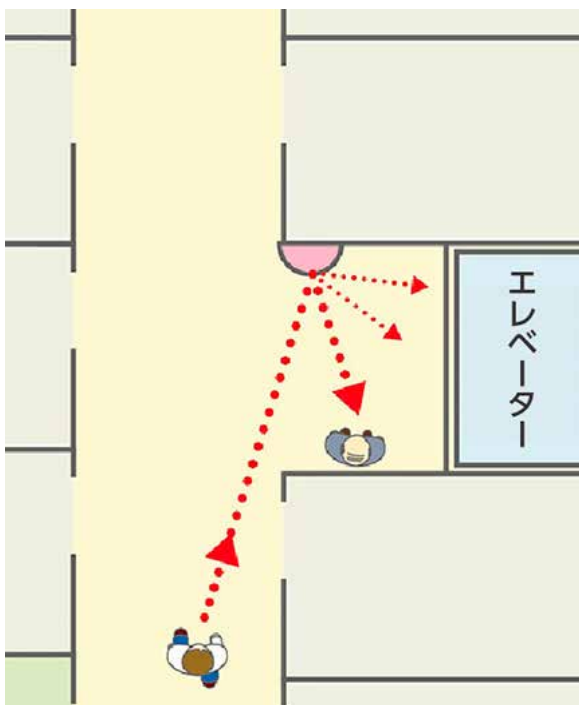
ミラーが防犯や事故防止に役立っています。入所者の行動が把握でき、スタッフ同士の連携がとれるようになりました。

入所者の方々の安全対策にミラーを利用しています。例えば、転倒や立ちくらみなど容態の急変を起こしたとき、ミラーで見守っていればすぐに駆け付けることができます。また、介助が必要な方や帰宅願望のある方が、エレベーターの扉が開いたときに一人で外に出ないように確認することもできます。スタッフルームでミーティングをしているときも、ミラーを見ればどんな方が来訪したかわかります。訪問歯科医ならカルテの用意、ご家族だったら面会が可能かお伝えにいくなど、スムーズに対応できます。夜間は、不眠症の方の徘徊行動を把握するためにも役立っています。スタッフの数が限られる時間帯なので、ミラーがなくては乗り切れないと思うほどです。

■スタッフルームからの来訪者確認に



■エレベーター前の行動確認、入居者様の単独外出の防止に



ミラーでムダな動きが減りました。疲れ方が全然違います。

何か起きたらすぐ対応できるよう、スタッフはいつも耳を澄ませています。そして、物音がすると『誰』が『どうしているか』と気になります。

自立を促す為に見守るだけに留める場合と、すぐサポートに向かわなければならない場合など、入居者様への対応方法はさまざまだからです。

よく部屋を間違えたり迷ったりする方が、転倒予防の為のサポートが必要な方だろうか、などと心配になります。

ミラーのおかげで、別の入居者様の対応中や事務机で執筆中でも、『誰』がわかるので、精神的にとっても楽になりました。以前は絶えず動き回っていましたが、無駄な動きも減った分、疲れ方が全然違いますね。

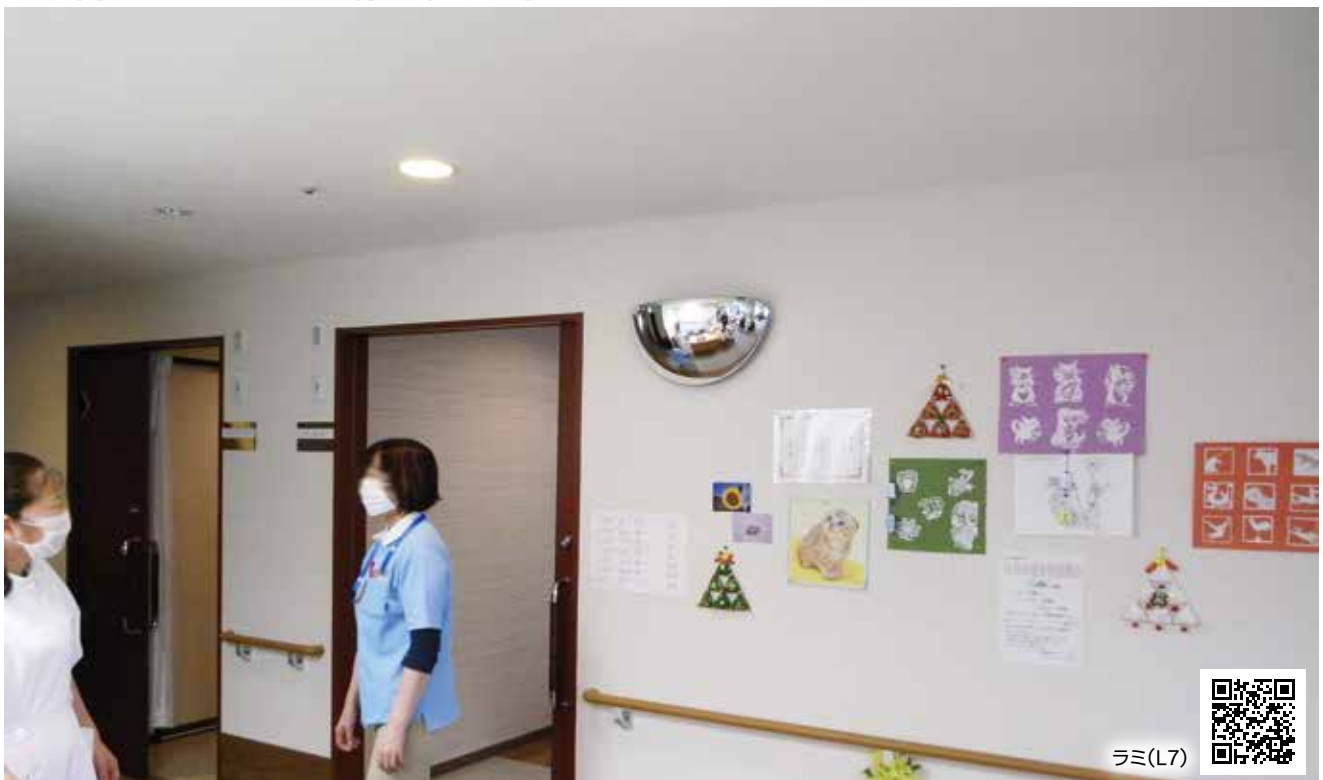
■ 食堂内の状況把握に



■ 居室前通路の死角対策に



■ 事務机からの入居者様の状況把握に



スタッフからは、「安心して働けるようになった」 「デザインが良いので、来訪者にも監視のイメージを与えない」と好評!!

1階のエレベーターのエントランスは、多くの利用者の方々が交錯する場所です。今まで事故はありませんが、起きたらいやだなあ、と気になっていた場所でした。

ミラーを設置したところ、スタッフからは安心して働けると大好評でした。

また、来訪者にも、監視カメラだと入居されているご家族がモニターされていることに抵抗感を持たれますが、このミラーは“監視”のイメージを与えない良いデザインだという評価でした。

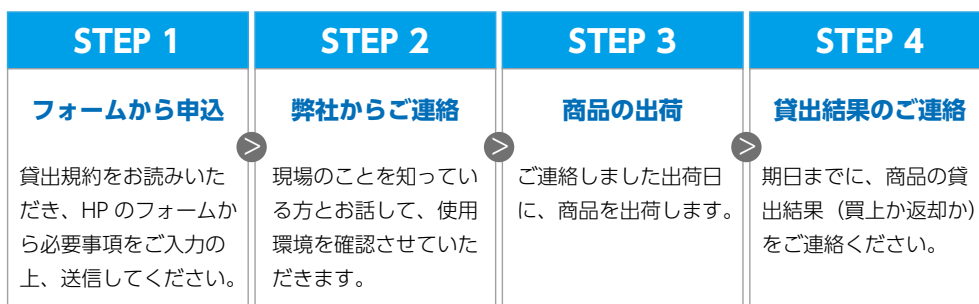
さらに、来訪者へは挨拶を励行していますが、出会い頭での挨拶はあわててしまいがち。ミラーであらかじめ確認できるので心の準備もできて良いようです。

■多くの利用者が交錯するエントランスでの安全対策に



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。



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。



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▶



コミー株式会社 〒332-0034 埼玉県川口市並木 1-5-13 TEL:0120-531-073 FAX:048-250-5318 Mail: mail@komy.co.jp

公式サイト▶



各種 SNS サイト▶

