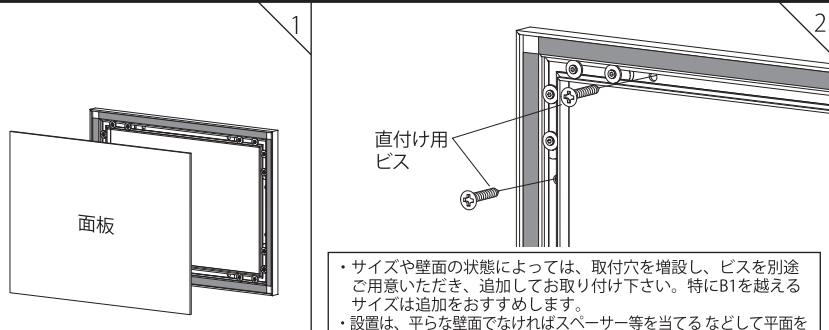


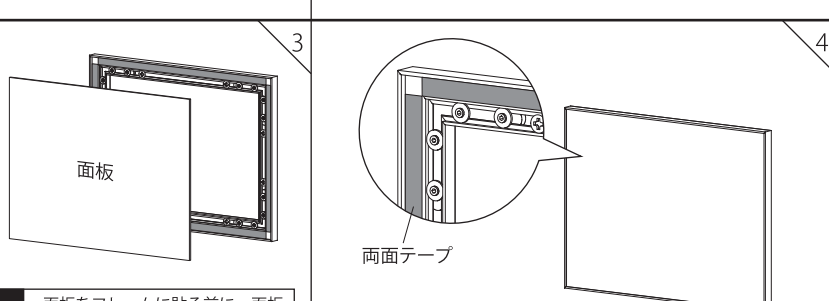
## 取り扱い説明書

ご使用前に必ず本書をよくお読みいただき、正しくお使い下さい。  
業者様へ一本書はお客様へお渡し下さい。  
お客様へ一本書は大切に保管して下さい。  
付属部品：直付け用ビス(8ヶ)・マグネット<ネオジム磁石>(8ヶ)

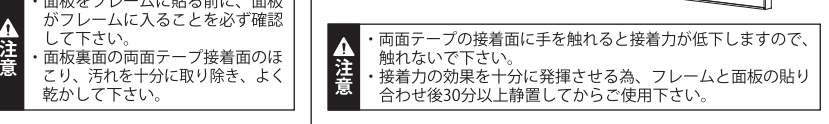
## 壁面への取付方法



フレームから面板を取り出します。

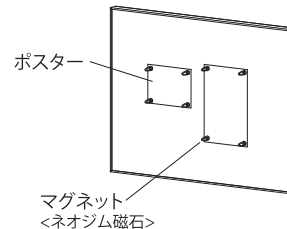


面板がフレームに入ることを一度確認し、取り出します。



## セット方法

ポスターをマグネットで貼り付けます。



- 商品出荷時の状態では面板に表面保護シートが貼られています。
- シートをはがしてから、テープやマグネットでポスターを貼って下さい。



ネオジム磁石は磁力が強力なため、下記に注意して下さい。

- ネオジム磁石を誤飲すると大変危険です。子供の手の届く場所に置かないで下さい。万が一誤飲した場合は、医師の診断を受け指示に従って下さい。
- ペースメーカーなどの電子医療機器を着装した人、およびその他の電子医療機器へ磁石を近づけることは、機器の正常な動作を損う可能性もあり、大変危険です。ご注意下さい。

## お取り扱い上の注意

ご使用前に必ず本書（取り扱い説明書）をよくお読みいただき、記載された注意事項を守って、正しくお使い下さい。  
※記載された注意事項の内容を守らずに使用した場合の事故や損害については、責任を負いかねます。

- 1.お取り付けは、必ず専門知識のあるプロの業者の方に依頼し、取り付け業者の責任において行って下さい。
- 2.本体及び部品の改造は行わないで下さい。

・强度低下、故障、事故の原因になります。また、本来の機能を損なう恐れがあります。

- 3.屋内向き仕様ですので、環境条件にご注意下さい。

・この商品は屋内向き仕様になっています。直射日光や雨風を避けてお取り付け下さい。

- 4.設置場所にご配慮下さい。

・人通りや周囲の状況に配慮し、ポスター等の入れ替え作業に支障のない場所に設置して下さい。

・人通りや周囲の状況に配慮し、安全な場所に設置して下さい。本体に人が当たると、けがをしたり、衣服を損傷したりすることがあります。

・冷暖房の空調設備付近（熱風・冷房の直接当たる場所）には設置しないで下さい。

- 5.設置面の材質・状態をご確認下さい。

・パネルと掲示物の重量に耐えられる壁面にお取り付け下さい。

- 6.取り付け金具を正しくお選び下さい。

・壁面の材質により、付属の直付け用ビス等が合わない場合があります。市販の取り付け金具をご使用の際は、パネルや掲示物の重量に耐えられるものをお選び下さい。

- 7.取り付けの際はフレームの上下・左右の辺を必ず固定してください。

・振動などによりフレームがぶつたり、落する恐れがあります。

- 8.壁面への取り付けの際に、壁面の平面を出して取り付けてください。

・壁面に凹凸がある場合、商品本来の機能が失われるだけでなく、商品全体が変形する恐れがあります。

- 1.角部、フレーム切り口、部品等は鋭利ですので、取り扱いにご注意下さい。

・手などを傷つける恐れがあります。また、人に当たると、けがをしたり、衣服を損傷したりすることがあります。

- 2.パネルの下にものを置かないで下さい。

・予期せぬ事態でパネルが脱落することも予想されます。

- 3.中身やパネルがしっかり固定されているかご確認下さい。

・中身のセット後、開閉パネルやネジ等の可動部がしっかり固定されていることを確認してお使い下さい。部品等の固定が不十分だと中身やパネルが落下するおそれがあります。

- 4.故障、破損、部品の紛失等があった場合は、業者の方に依頼し、新しいものに交換して下さい。

- 1.定期的に点検して下さい。

・パネル裏面の金属部分（ビス等）のゆがみ、ガタつき、錆、腐食等の異常がないかを点検し、異常がある場合は交換して下さい。

- 2.定期的に清掃して下さい。

・パネル周辺はほこりがたまりやすく、放置していると汚れますので定期的に清掃して下さい。

・柔らかい布を水でしめらせ、よくくしゃって洗って下さい。金属磨き・サンドペーパー等は表面をいためます。

・殺虫剤をかけたり、シンナー・ベンジン等揮発性のあるものでふいたりしないで下さい。変色、変質の原因となります。

・マーカー書きを長期間放置しておくと、消しにくくなる場合があります。その際は柔らかい布を水でしめさせてふきとり下さい。

- 1.角部、フレーム切り口、部品等は鋭利ですので、手などを傷つけないよう、取り扱いにご注意下さい。

- 2.ネオジム磁石を携帯電話やスマートフォン・CD・パソコン・磁気カード・時計など、磁気の影響を受けやすいものに近づけないで下さい。

