

施工前の注意事項

- ・施工前に安全上の注意をよくお読みのうえ、正しく取付けてください。
- ・注意事項は安全に関する重要な内容が記載されていますので、必ず守ってください。
- ・施工後は正常に動作することを確認してください。



……「注意」この指示を無視して誤った取扱をすると、障害または、物的損害が発生する可能性があります。



……このマークは、「接触禁止」の内容です。



……このマークは、してはいけない「禁止」の内容です。



……このマークは、必ず実行していただく「強制」の内容です。



……このマークは、「分解禁止」の内容です。

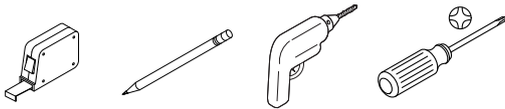
⚠ 取付に関する注意

	必ず取付面に下地がある事を確認してください。製品が落下してけがをするおそれがあります。		取付面の石こうボードの厚さが12.5mmを超える場合は20mm以上のねじ込み長さが確保可能なねじを別途用意してください。
	ねじ込み長さが20mm以上になるように補強木を設けてください。		取付面がフラットでない場合、ワッシャーやスペーサー等を使用してフラット面を確保してください。
	取付面がタイル・コンクリート壁の場合は、付属のアンカーを使用してください。アンカーが付属されていない場合は市販のアンカーを使用してください。		取付完了後、商品にガタツキがないか確認してください。商品が外れたり、落下してけがをするおそれがあります。

⚠ 使用に関する注意

	商品にたたいたり、強い衝撃をあてえたり、寄りかかったりしないでください。破損や落下によるけがのおそれがあります。		酸性の強い洗剤や漂白剤、研磨剤を含むクリーナー等を使用しないでください。変色やメッキ剥がれの原となるおそれがあります。
	棚に過度にものをのせたりしないでください。棚の破損や製品落下によるけがのおそれがあります。		

必要工具および現場手配品



<p>⚠ 警告: 人的傷害または物的損害の危険があります。 不注意に取り扱くと、製品が破損したり、欠けたり、怪我をする可能性があります。</p>	<p>お知らせ 説明で使用している図が、一部本製品の形状と異なります。下記の寸法図を参照して該当寸法をご確認ください。</p>	<p>1 取付位置の墨出し 設置位置を決めて、取付高さを設置面にけがきます。</p>
<p>2 レールの加工 レールを固定するビスを取付ける為にレールの下図の位置に穴を開けておきます。設置面にレールを床面と水平になるように押し当て、ビス穴位置をけがきます。</p>	<p>3 レールの取付 レールをビスで固定します。</p>	<p>4 ミラーキャビネットの取付 開き勝手を確認し、キャビネットをレールへ下図の要領で設置します。</p>
<p>5 キャビネットの固定 キャビネット上部から固定用クリップを差し込み、中央の穴の位置をけがきます。ビスでクリップを固定します。</p>	<p>6 サイドミラーの取付 キャビネット側面にサイドブラケットを付属のビスを使用して取付けます。サイドブラケットに付いている両面テープの剥離紙を剥がして、サイドミラーを20秒程度押し付けてください。</p>	
<p>7 棚板の取付 同じ高さのダボ穴に棚板用のクリップを4箇所差し込み、棚板を取付けます。下記左図のようにクリップにしっかりと固定されている事を確認してください。使用しなかったダボ穴にはキャップを取付けます。</p>	<p>8 扉の調整 扉の調整は下図に記載の調整ネジにて行ってください。</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div> <p>K-2967-BR1 K-3073-NA K-CB-CLC2026FS の場合</p> <p>A. 奥行方向調整ネジ 扉の本体の離れを調整します。</p> </div> <div> <p>B. 上下方向調整ネジ 扉の上下位置を調整します。</p> </div> <div> <p>C. 左右方向調整ネジ 扉の左右位置を調整します。</p> </div> </div> <div style="margin-top: 20px;"> <p>K-15031T-NA K-15034T-NA の場合</p> <p>A. 上下方向調整ネジ B. 横き調整ネジ</p> </div>	