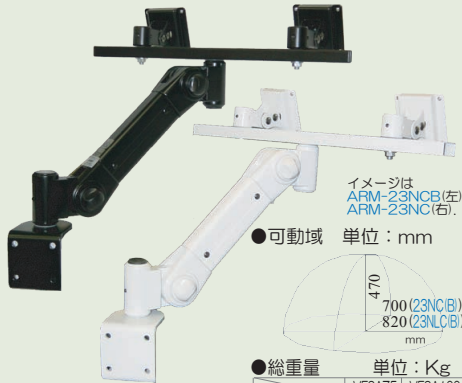

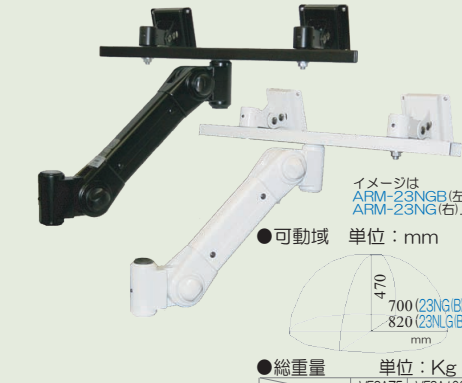

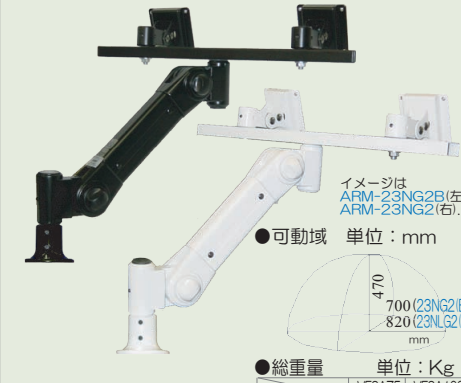

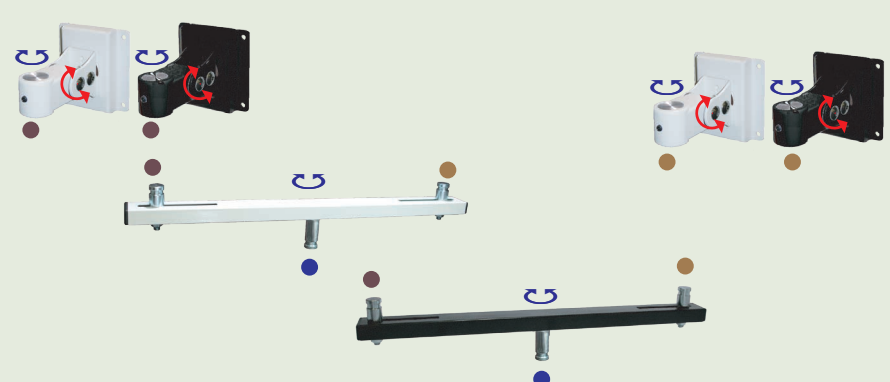








アーム・フォア・デュアルディスプレイ

テーブル・棚にアーム・フォア・デュアルディスプレイ *Live Creator*[®]

商品名	ARM-23NC(B)/ARM-23NLC(B)	ARM-23NG(B)/ARM-23NLG(B)	ARM-23NG2(B)/ARM-23NLG2(B)																											
概念図と概略	 <p>イメージは ARM-23NCB(左), ARM-23NC(右).</p> <p>●可動域 単位: mm</p>  <p>●総重量 単位: Kg</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>VESA75</th> <th>VESA100</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ARM-23NC(B)</td> <td>5.43</td> <td>5.93</td> </tr> <tr> <td>ARM-23NLC(B)</td> <td>5.54</td> <td>6.04</td> </tr> </tbody> </table> <p>●C型クランプ固定式 ●耐荷重: min3Kg~ max 6Kg×2 ●サイズ 単位: mm 500(W)×740(D)×400(H)</p> <p>●力学的バランスにより空間の任意位置で静止(米国特許取得) ●主材質: アルミダイキャストおよび鋼材 ●ケーブルをアーム腹部に収納可</p>		VESA75	VESA100	ARM-23NC(B)	5.43	5.93	ARM-23NLC(B)	5.54	6.04	 <p>イメージは ARM-23NGB(左), ARM-23NG(右).</p> <p>●可動域 単位: mm</p>  <p>●総重量 単位: Kg</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>VESA75</th> <th>VESA100</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ARM-23NGB</td> <td>4.65</td> <td>5.15</td> </tr> <tr> <td>ARM-23NLG(B)</td> <td>4.76</td> <td>5.26</td> </tr> </tbody> </table> <p>●グロメット固定式 ●耐荷重: min3Kg~ max 6Kg×2 ●サイズ 単位: mm 500(W)×740(D)×400(H)</p> <p>●力学的バランスにより空間の任意位置で静止(米国特許取得) ●主材質: アルミダイキャストおよび鋼材 ●ケーブルをアーム腹部に収納可</p>		VESA75	VESA100	ARM-23NGB	4.65	5.15	ARM-23NLG(B)	4.76	5.26	 <p>イメージは ARM-23NG2B(左), ARM-23NG2(右).</p> <p>●可動域 単位: mm</p>  <p>●総重量 単位: Kg</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>VESA75</th> <th>VESA100</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ARM-23NG2(B)</td> <td>4.95</td> <td>5.45</td> </tr> <tr> <td>ARM-23NLG2(B)</td> <td>5.06</td> <td>5.56</td> </tr> </tbody> </table> <p>●フランジつきグロメット固定式 ●耐荷重: min3Kg~ max 6Kg×2 ●サイズ 単位: mm 500(W)×740(D)×400(H)</p> <p>●力学的バランスにより空間の任意位置で静止(米国特許取得) ●主材質: アルミダイキャストおよび鋼材 ●ケーブルをアーム腹部に収納可</p>		VESA75	VESA100	ARM-23NG2(B)	4.95	5.45	ARM-23NLG2(B)	5.06	5.56
	VESA75	VESA100																												
ARM-23NC(B)	5.43	5.93																												
ARM-23NLC(B)	5.54	6.04																												
	VESA75	VESA100																												
ARM-23NGB	4.65	5.15																												
ARM-23NLG(B)	4.76	5.26																												
	VESA75	VESA100																												
ARM-23NG2(B)	4.95	5.45																												
ARM-23NLG2(B)	5.06	5.56																												
当頁の商品のピボットヘッド部分の構成・立体図																														
当頁の商品のメインアーム部分の構成・立体図	 <p>●高荷重用アームPTS-220405(B)</p> <p>●隣接する2つのパーツの凹部と凸部を接合します。 ●同じ色の2つのパーツのピンと穴で接合します。</p>																													
当頁の商品の取り付け部分の構成・立体図	 <p>クランプ固定式</p>	 <p>グロメット固定式</p>	 <p>フランジつきグロメット固定式</p>																											