

製品記号	GTE50シリーズ																																						
写真は、GTE5191-1		廃止期日	2004/3/31																																				
		製造中止	2014/3/31 2015/3/31																																				
セットでの補修記号 なし GT50-E シリーズ(追加加工必要) 信号付の場合、ALGE シリーズで代替可	部品単位での補修記号	各部品ユニットを製造中止まで供給します。																																					
備考																																							
切欠外観図	<p>GT(E)5191-1型</p> <p>(*)幕面シリンダー <table border="1"> <thead> <tr> <th>メーカー名</th> <th>品名</th> <th>切欠穴</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>MIWA</td> <td>ALG</td> <td>140</td> </tr> <tr> <td>GOAL</td> <td>ALG</td> <td>666</td> </tr> </tbody> </table> ナットカバーは高和ロッカ製のDA-900を用ください。 GTEシリーズのナットカバーはAL-051をご用意ください。 ナットカバー側の切欠穴は穴頭となります。</p> <p>●重量によるストライクのし寸法 (単位mm)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>片開き重量</th> <th>片開き重量</th> <th>両開き重量</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>33</td> <td>45</td> <td>78</td> </tr> <tr> <td>42~53</td> <td>58</td> <td>20</td> </tr> <tr> <td>56~58</td> <td>77</td> <td>22</td> </tr> <tr> <td>48~50</td> <td>85</td> <td>26</td> </tr> <tr> <td>50~54</td> <td>92</td> <td>28</td> </tr> <tr> <td>54~58</td> <td>100</td> <td>30</td> </tr> <tr> <td>58~62</td> <td>108</td> <td>32</td> </tr> <tr> <td>62~66</td> <td>115</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>			メーカー名	品名	切欠穴	MIWA	ALG	140	GOAL	ALG	666	片開き重量	片開き重量	両開き重量	33	45	78	42~53	58	20	56~58	77	22	48~50	85	26	50~54	92	28	54~58	100	30	58~62	108	32	62~66	115	
メーカー名	品名	切欠穴																																					
MIWA	ALG	140																																					
GOAL	ALG	666																																					
片開き重量	片開き重量	両開き重量																																					
33	45	78																																					
42~53	58	20																																					
56~58	77	22																																					
48~50	85	26																																					
50~54	92	28																																					
54~58	100	30																																					
58~62	108	32																																					
62~66	115																																						