

1		2		3		4																																					
パルスの仕様				業務用マイコンメーター																																							
<div><div>P1(+)</div><div>P2(+)</div><div>COM(-)共通</div><div>1L</div><div>2L</div><div>ON幅=200±50ms</div></div>				<table><tr><td>呼 称</td><td>SBK4A</td><td>SBK4B</td><td>SBK4S</td></tr><tr><td>使用最大流量</td><td colspan="3">m³/h 4</td></tr><tr><td>使用最大圧力</td><td colspan="3">kPa 10</td></tr><tr><td>最大指示量</td><td colspan="3">m³ 9999</td></tr><tr><td>最小指示量</td><td colspan="3">L 0.2</td></tr><tr><td>計量質体積</td><td colspan="3">L/rev. 1.74</td></tr><tr><td>接続管</td><td colspan="3">20A</td></tr><tr><td>口金ねじ</td><td>M34×1.5</td><td>W36.3山11.5</td><td>M36×2</td></tr><tr><td>質量</td><td>kg</td><td colspan="2">4.0</td></tr></table>				呼 称	SBK4A	SBK4B	SBK4S	使用最大流量	m ³ /h 4			使用最大圧力	kPa 10			最大指示量	m ³ 9999			最小指示量	L 0.2			計量質体積	L/rev. 1.74			接続管	20A			口金ねじ	M34×1.5	W36.3山11.5	M36×2	質量	kg	4.0	
呼 称	SBK4A	SBK4B	SBK4S																																								
使用最大流量	m ³ /h 4																																										
使用最大圧力	kPa 10																																										
最大指示量	m ³ 9999																																										
最小指示量	L 0.2																																										
計量質体積	L/rev. 1.74																																										
接続管	20A																																										
口金ねじ	M34×1.5	W36.3山11.5	M36×2																																								
質量	kg	4.0																																									
<div><div>IN ↓</div><div>OUT ↑</div><div>200</div><div>195</div><div>130</div><div>324</div></div>				<div><div>製作者マーク(例)</div><div>LIA第2検査合格証票併記</div><div>口金ねじ</div><div>定格信号表記</div><div>品名記号</div><div>165.5</div><div>105.5</div><div>60</div></div>																																							
<div><div>3</div><div>2</div><div>1</div><div>記号</div><div>箇所</div><div>年 月 日</div><div>変 更</div><div>記 事</div></div>				<div><div>材質</div><div>投影法</div><div>尺 度</div><div>1:3</div><div>備 考</div><div>名 称</div><div>外観図及び仕様</div></div>																																							
<div><div>承認</div><div>鈴木</div><div>検 図</div><div>清水</div><div>製 図</div><div>前原</div><div>2024. 11. 14</div><div>アズビル金門株式会社</div></div>				<div><div>図 番</div><div>Z-SBK4-A100B</div></div>																																							
1						4																																					