

# ATEX指令

## エアシリンダ／複動・片ロッド

# 55-JCM Series

∅20, ∅25, ∅32, ∅40



CE II 2G Ex h IIC T5..T4 Gb  
II 2D Ex h IIC T99°C..T119°C Db

### 型式表示方法

オートスイッチなし **55-JCM** **BZ** **20**    - **100**      

オートスイッチ付 **55-JCDM** **BZ** **20**    - **100**      

ATEXカテゴリ-2

オートスイッチ付  
(磁石内蔵)

取付支持形式

<b>BZ</b>	基本形(ロッド側めねじ) 
<b>B</b>	基本形(両側めねじ) 
<b>M</b>	両側おねじ 
<b>MZ</b>	ロッド側おねじ 

チューブ内径

<b>20</b>	20mm
<b>25</b>	25mm
<b>32</b>	32mm
<b>40</b>	40mm

ポートねじの種類

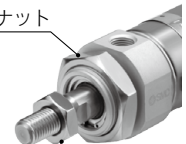
無記号	M5
<b>TR</b>	Rc1/8
<b>TN</b>	NPT1/8

取付ナット

無記号	取付ナットなし
<b>D</b>	取付ナット付(1ヶ)※

※M, MZのみ  
同梱出荷(未組付)となります。

取付ナット



ロッド先端ナットは  
標準装備となります。

ロッド先端ねじ形状

無記号	おねじ
<b>F</b>	めねじ

シリンダストローク(mm)

標準ストロークにつきましては  
下表をご参照ください。

### 標準ストローク表

チューブ内径 (mm)	標準ストローク(mm)注)
<b>20</b>	25, 50, 75, 100, 125, 150, 200, 250, 300
<b>25</b>	
<b>32</b>	
<b>40</b>	

注) 上記以外の中間ストロークにつきましては受注生産となります。  
最小ストロークは25mmになります。

上記以外の仕様は、標準品JCMシリーズと同一です。  
詳細は[こちら](#)をご覧ください。

取付可能なオートスイッチにつきましては、P.81を  
ご参照ください。