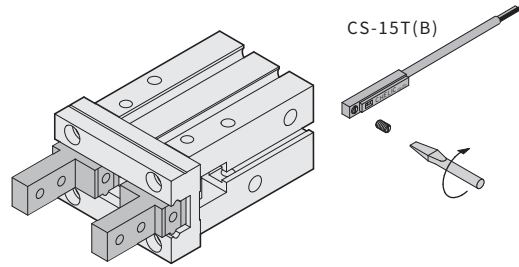
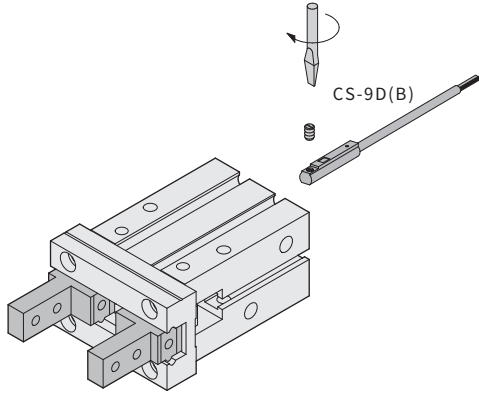


HDZ 系列 – 滑軌型平行機械夾

感應器固定及使用方法

氣立可空氣壓設備

感應器之固定型式



感應範圍

感應器固定於本體上，當活塞移動而接近感應器時，磁鐵磁場促使磁簧開關動作之範圍；而磁場與開關之應答間約有0.5mm左右之誤差。

動作範圍

當活塞作位移動作時，磁場與開關之穩定應答範圍，其範圍作為開關之設定與調整之參考依據。
(請參閱下表數據。)

單位：mm

機種	CS-9D(B)	
氣缸缸徑	動作範圍 (F)	感應差 (R)
16	5	1
20	8	1
25	8	1
32	10	1
40	13	1.2

※ CS-9D(B) 固定型式為正面放置。

單位：mm

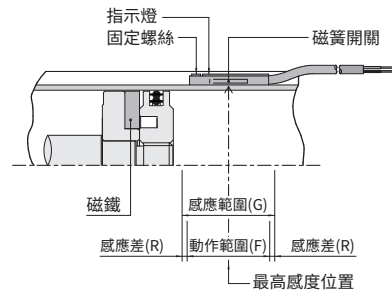
機種	CS-15T(B)	
氣缸缸徑	動作範圍 (F)	感應差 (R)
16	11.5	1
20	10	1
25	12	1
32	10	1.2
40	12	1.2

※ CS-15T(B) 固定型式為側面放置。

單位：mm

機種	氣缸缸徑	動作範圍 (F)	感應差 (R)
CS-8G	6	3.5	0.5
CS-5G	10	3.5	0.5

感應器之設定與動作範圍



接線型式

