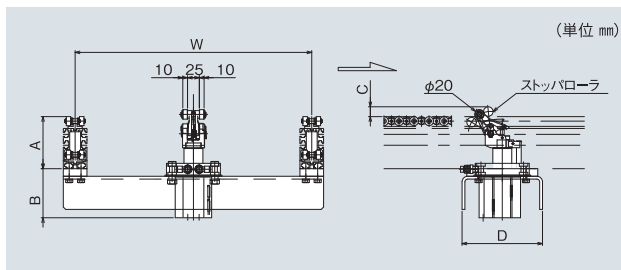
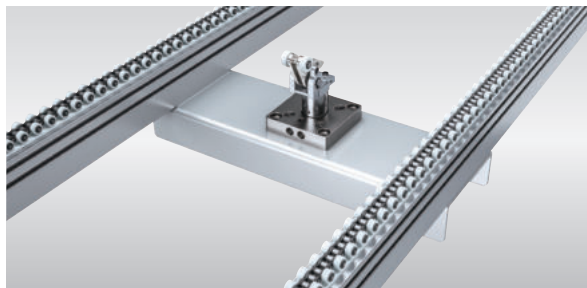


ASTC2 ストッパシリンダー 500kg用



機種	A	B	C	D
BCK-0#40	106.8	86.1	19.6	150
BCK-0#50	110	86	20.8	170
BCK-60	130.07	84	20.4	170
BCB-40	68.1	125	21.4	190
BCB-50	82.8	130	21.7	190
BCB-60	94.9	118	21.6	190

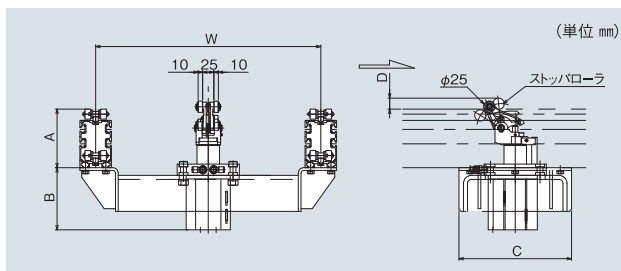
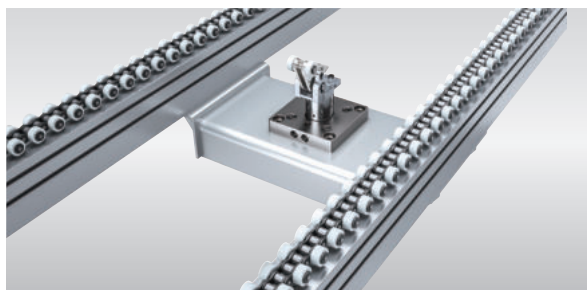
■ 型式の見方

(例)	型式 ASTC3	機種名 BCK-0#40	チェーン芯々(W) W600	ソレノイドバルブ W1	スイッチ AS1	ストッパローラ材質 L
-----	-------------	-----------------	-------------------	----------------	-------------	----------------

■ 仕様

型式	ASTC2	
適合機種	BCK-0#40・BCK-0#50・BCK-60・BCB-40・BCB-50・BCB-60	
ソレノイドバルブ	2位置ダブル	無記号:不要・W1: AC100V・W2: AC200V用・W3: DC24V用
	2位置シングル	無記号:不要・S1: AC100V・S2: AC200V用・S3: DC24V用
スイッチ	無記号: 不要・AS1: 1ヶ・AS2: 2ヶ(リレー・シーケンサー<DC24V・AC100V>)いずれも使用可能)	
耐荷重	500kg (耐荷重は搬送速度、搬送物の材質等の条件により変わります)	
エアシリンダー	φ63(エア圧0.4~0.8Mpa)	
ストッパローラ材質	L: 樹脂・M: 炭素鋼	

ASTC3 ストッパシリンダー 800kg用



機種	A	B	C	D
BCK-60	130	138	24.4	250
BCB-60	94.9	173	24.6	250

■ 型式の見方

(例)	型式 ASTC3	機種名 BCK-60	チェーン芯々(W) W600	ソレノイドバルブ W1	スイッチ AS1	ストッパローラ材質 L
-----	-------------	---------------	-------------------	----------------	-------------	----------------

■ 仕様

型式	ASTC3	
適合機種	BCK-60・BCB-60	
ソレノイドバルブ	2位置ダブル	無記号:不要・W1: AC100V・W2: AC200V用・W3: DC24V用
	2位置シングル	無記号:不要・S1: AC100V・S2: AC200V用・S3: DC24V用
スイッチ	無記号: 不要・AS1: 1ヶ・AS2: 2ヶ(リレー・シーケンサー<DC24V・AC100V>)いずれも使用可能)	
耐荷重	800kg (耐荷重は搬送速度、搬送物の材質等の条件により変わります)	
エアシリンダー	φ80(エア圧0.4~0.8Mpa)	
ストッパローラ材質	L: 樹脂・M: 炭素鋼	