

[セット形式]

BA3 - A5 - A4R A - 40 45 30 - UF 1 3

組合せ勝手 R : 右勝手 L : 左勝手	1軸目ストローク 20 : 200mm 90 : 900mm A0 : 1000mm G0 : 1600mm	2軸目ストローク 15 : 150mm 95 : 950mm A5 : 1050mm	3軸目ストローク 10 : 100mm 30 : 300mm	マスターユニット (CA25-M10) 0 : コントローラなし 1 : NPN出力仕様 その他 P20参照	ケーブル長 3 : 3m 9 : 9m 5 : 5m B : 11m 7 : 7m D : 13m
-----------------------------	--	---	--------------------------------------	--	--

遊星ギヤタイプ

X軸：ボールネジ駆動 モータストロート
Y軸：ボールネジ駆動 モータストロート
Z軸：ボールネジ駆動 モータストロート
R軸：遊星ギヤ

(注1) 下記ストロークの場合、
最大速度が異なります

[仕様]

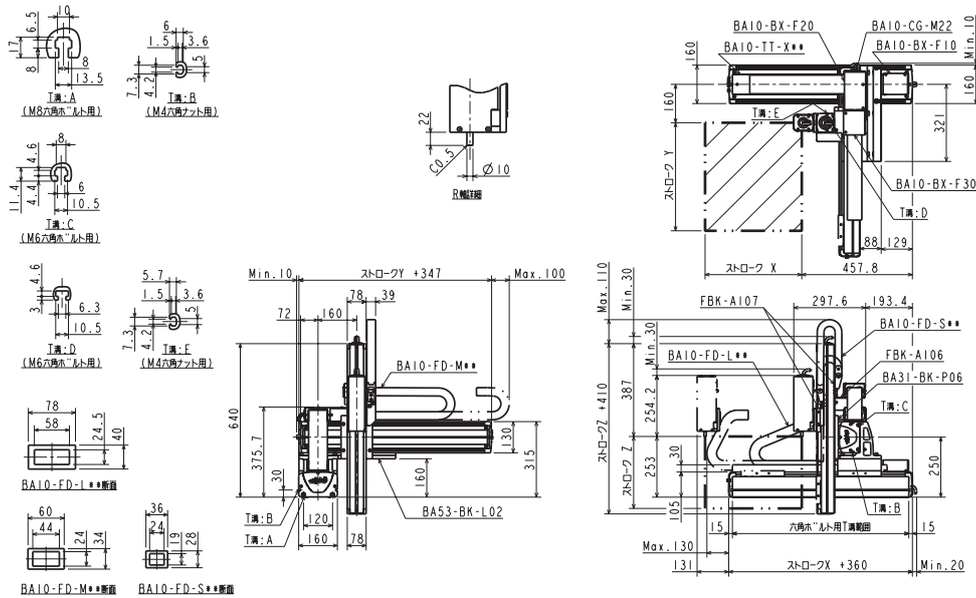
	X軸	Y軸	Z軸	R軸
軸形式	BE50F-ST-M20N-□0	BE30E-ST-M20N-□5	BE10E-ST-M05B-□0	BE00D-RP-A
ストローク 100mm 単位	200 ~ 1600mm	150 ~ 1050mm	100 ~ 300mm	360°
最大速度	1200mm/s(注1)	1200mm/s(注1)	300mm/s	857° /s
位置繰り返し精度	± 0.01mm	± 0.01mm	± 0.01mm	± 0.125°
ボールネジリード	20mm	20mm	5mm	1/21 (減速比)
モータ出力	200W	100W	100W ブレーキ付	50W
分解能	0.01mm (R軸 0.01°)			

	ストローク (mm)	最大速度 (mm/s)
X軸	700 ~ 800	1100
	900 ~ 1000	1000
	1100 ~ 1200	700
	1300	500
	1400	400
Y軸	1500	300
	1600	300
	750	1000
	850	800
	950 ~ 1050	600

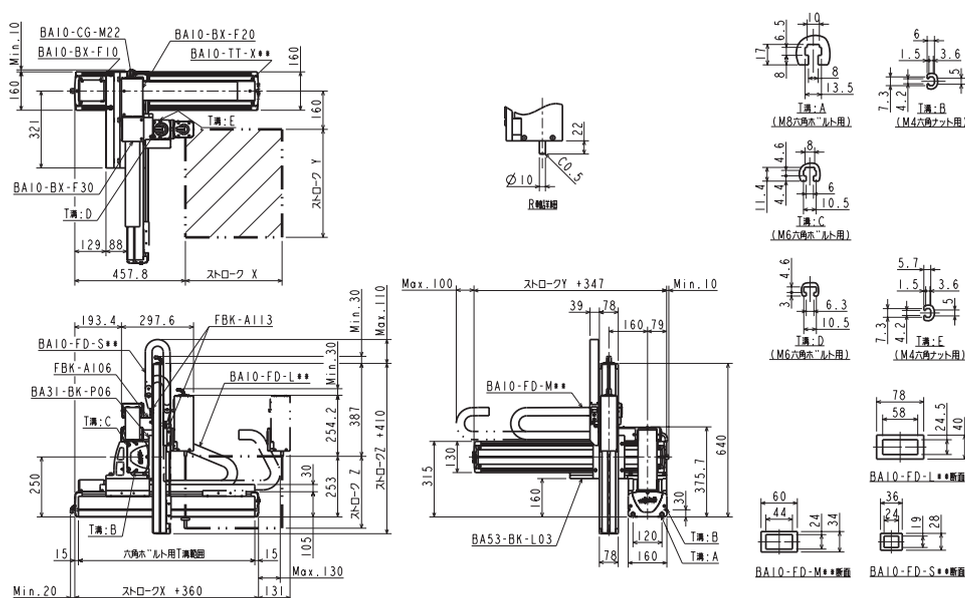
最大速度設定時の加減速時間 0.36sec 以上

最大可搬質量 (kg)		Y軸ストローク									
		150mm	250mm	350mm	450mm	550mm	650mm	750mm	850mm	950mm	1050mm
Z軸 ストローク	100mm	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	7.0	5.0	3.0
	200mm	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	4.0	2.0
	300mm	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	4.0	1.0

R : 右勝手



L : 左勝手



X・Y・Z・Rフレキダクト仕様

[セット形式]

BA3 - A5 - A4R G - 40 45 30 - UF 1 3

遊星ギヤタイプ

組み合わせ勝手	1軸目ストローク	2軸目ストローク	3軸目ストローク	マスターユニット (CA25-M10)	ケーブル長
R: 右勝手 L: 左勝手	20: 200mm 90: 900mm A0: 1000mm G0: 1600mm	15: 150mm 95: 950mm A5: 1050mm	10: 100mm 30: 300mm	0: コントローラなし 1: NPN出力仕様 その他 P20参照	3: 3m 9: 9m 5: 5m B: 11m 7: 7m D: 13m

X軸: ボールネジ駆動 モータ折返し
Y軸: ボールネジ駆動 モータストリート
Z軸: ボールネジ駆動 モータストリート
R軸: 遊星ギヤ

(注1) 下記ストロークの場合、最大速度が異なります

[仕様]

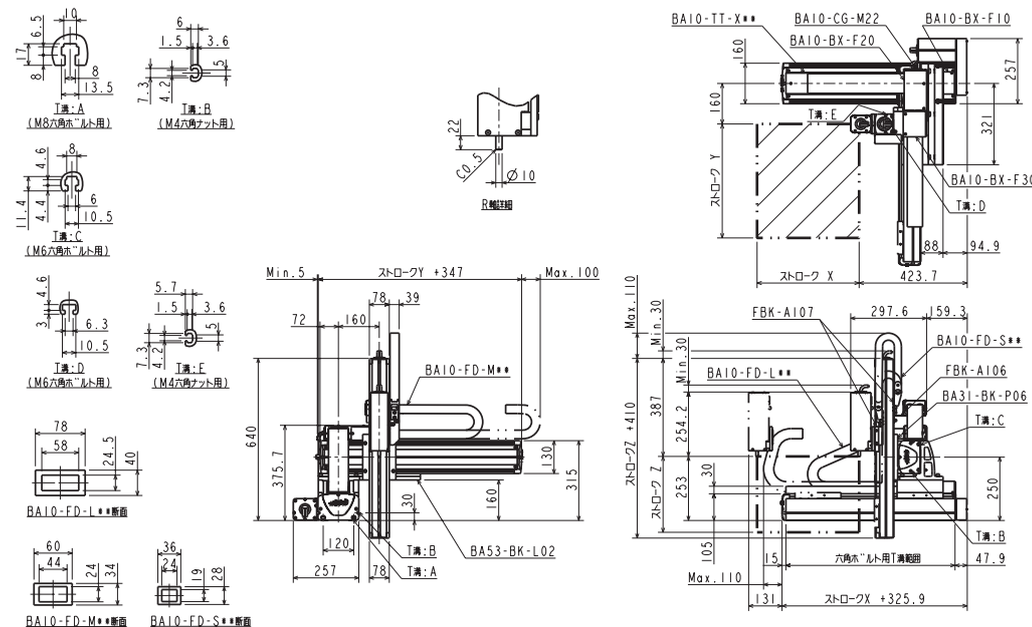
	X軸	Y軸	Z軸	R軸
軸形式	BE50F-U□-M20N-□0	BE30E-ST-M20N-□5	BE10E-ST-M05B-□0	BE00D-RP-A
ストローク 100mm 単位	200 ~ 1600mm	150 ~ 1050mm	100 ~ 300mm	360°
最大速度	1200mm/s(注1)	1200mm/s(注1)	300mm/s	857°/s
位置繰り返し精度	±0.01mm	±0.01mm	±0.01mm	±0.125°
ボールネジリード	20mm	20mm	5mm	1/21 (減速比)
モータ出力	200W	100W	100W ブレーキ付	50W
分解能	0.01mm (R軸 0.01°)			

	ストローク (mm)	最大速度 (mm/s)
X軸	700 ~ 800	1100
	900 ~ 1000	1000
	1100 ~ 1200	700
	1300	500
	1400	400
	1500	300
Y軸	1600	300
	750	1000
	850	800
	950 ~ 1050	600

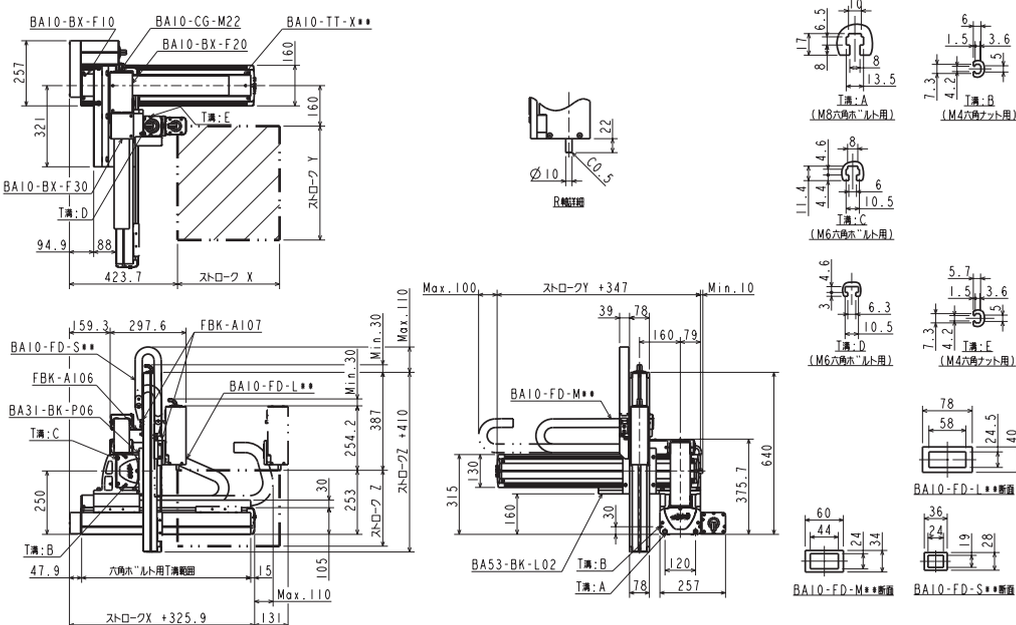
最大速度設定時の加減速時間 0.36sec以上

最大可搬質量 (kg)		Y軸ストローク									
		150mm	250mm	350mm	450mm	550mm	650mm	750mm	850mm	950mm	1050mm
Z軸 ストローク	100mm	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	7.0	5.0	3.0
	200mm	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	4.0	2.0
	300mm	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	4.0	1.0

R: 右勝手



L: 左勝手



X・Y・Z・Rフレキダクト仕様 省スペース