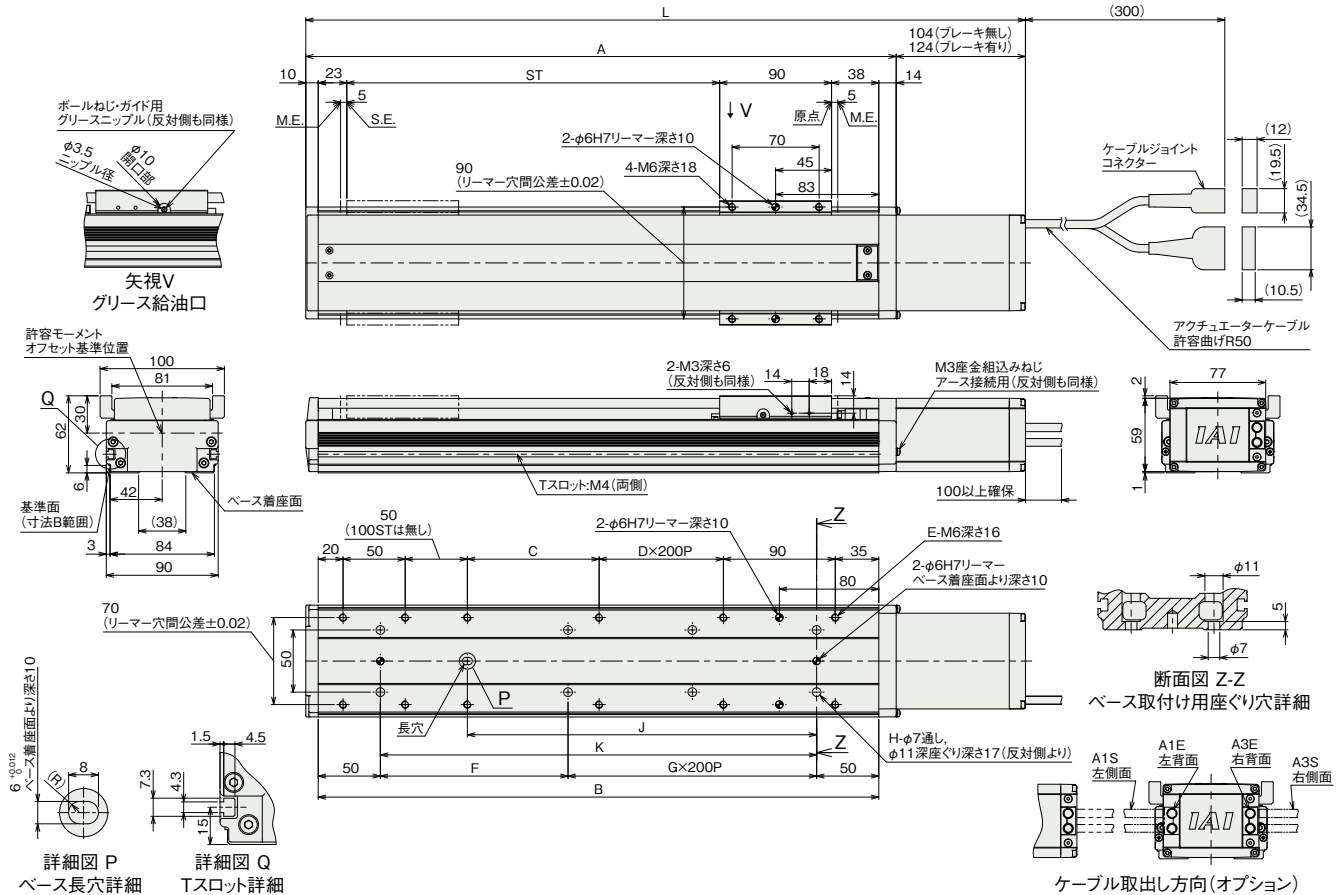


(注) ケーブルジョイントコネクタには、モーターケーブルおよびエンコーダケーブルを接続します。
ケーブルは1-114ページをご参照ください。
(注) 原点復帰を行った場合はスライダがM.E.まで移動しますので、周囲物との干渉にご注意ください。
(注) 原点方向を変更するには返却調整が必要ですのでご注意ください。

ST: ストローク
M.E.: メカニカルエンド
S.E.: ストロークエンド



■ストローク別寸法

ストローク	100	150	200	250	300	350	400	450	500	550	600	650	700	750	800	850	900	
L	ブレーキ無し	379	429	479	529	579	629	679	729	779	829	879	929	979	1029	1079	1129	1179
	ブレーキ有り	399	449	499	549	599	649	699	749	799	849	899	949	999	1049	1099	1149	1199
A	275	325	375	425	475	525	575	625	675	725	775	825	875	925	975	1025	1075	1125
B	251	301	351	401	451	501	551	601	651	701	751	801	851	901	951	1001	1051	1101
C	56	56	106	156	206	256	306	356	406	456	506	556	606	656	706	756	806	856
D	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	2	2	2	2	3	3	3	3
E	8	10	10	10	10	10	12	12	12	12	14	14	14	14	16	16	16	16
F	151	201	251	301	351	401	451	501	551	601	651	701	751	801	851	901	951	1001
G	0	0	0	1	1	1	1	2	2	2	2	3	3	3	3	4	4	4
H	4	4	4	6	6	6	6	8	8	8	8	10	10	10	10	12	12	12
J	131	131	181	231	281	331	381	431	481	531	581	631	681	731	781	831	881	931
K	151	201	251	301	351	401	451	501	551	601	651	701	751	801	851	901	951	1001

■ストローク別質量

ストローク	100	150	200	250	300	350	400	450	500	550	600	650	700	750	800	850	900	
質量 (kg)	ブレーキ無し	3.0	3.4	3.8	4.1	4.5	4.8	5.2	5.5	5.9	6.3	6.6	7.0	7.3	7.7	8.0	8.4	8.7
	ブレーキ有り	3.3	3.7	4.0	4.4	4.7	5.1	5.4	5.8	6.2	6.5	6.9	7.2	7.6	7.9	8.3	8.7	9.0

■適応コントローラ

本ページのアクチュエータは下記のコントローラで動作が可能です。ご使用になる用途に応じたタイプをご選択ください。

名称	外觀	最大接続可能軸数	電源電圧	制御方法														最大位置決め点数	標準価格	参照ページ
				ポジショナー	パルス列	プログラム	ネットワーク ※選択													
				DV	CC	CIE	PR	CN	ML	ML3	EC	EP	PRT	SSN	ECM					
RCON		16 (ML3,SSN,ECMは8)	DC24V 単相AC200V 三相AC200V	-	-	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	128 (ML3,SSN,ECMはポジションデータなし)	-	8-47		
RSEL		8	単相AC200V 三相AC200V	-	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	36000	-	8-49		
SCON-CB/CGB		1	単相AC 100V/200V	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	512 (ネットワーク仕様は768)	-	8-215		
SSEL-CS		2	単相AC200V 三相AC200V	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	20000	-	8-245		
XSEL-P/Q		6	単相AC200V 三相AC200V	-	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	20000	-	8-273		
XSEL-RA/SA		8	単相AC200V 三相AC200V	-	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	55000 (タイプにより異なります)	-	8-273		

(注) DV, CCなどのネットワーク略称記号については、8-17ページをご確認ください。