

MEXE02 波形モニタ機能 項目一覧

AZシリーズ 小型ドライバ

「No.」は信号を選択するときに表示される順番です。

■CH1～4

No.	信号名
1	指令速度[r/min]
2	検出速度[r/min]
3	現在指令位置[step]
4	現在検出位置(1rev)[deg]
5	指令位置32bitカウンタ[cnt]
6	検出位置32bitカウンタ[cnt]
7	位置偏差[deg]
8	ドライバ温度[°C]
9	モーター温度[°C]
10	運転電流(CST)[%]
11	インバータ電圧[V]
12	モーター負荷率[%]
13	トルク[%]
14	積算負荷[cnt]
15	過負荷タイム[s]
16	運転番号
17	選択番号
18	ドウェルの残り時間
19	BOOTからの経過時間[msec]

■CH5～12

No.	信号名	No.	信号名	No.	信号名	No.	信号名	No.	信号名
1	ABSPEN	51	FW-PSH	101	M4	151	R-OUT13	201	VIR-INO
2	ALM-A	52	FW-SLS	102	M5	152	R-OUT14	202	VIR-IN1
3	ALM-B	53	FW-SPD	103	M6	153	R-OUT15	203	VIR-IN2
4	ALM-RST	54	HMI	104	M7	154	R0	204	VIR-IN3
5	AREA0	55	HOME	105	MAREA	155	R1	205	ZHOME
6	AREA1	56	HOME-END	106	MBC	156	R2	206	ZSG
7	AREA2	57	HOMES	107	MON-CLK	157	R3		
8	AREA3	58	IN-POS	108	MON-OUT	158	R4		
9	AREA4	59	INFO	109	MON-REQ0	159	R5		
10	AREA5	60	INFO-CFG	110	MON-REQ1	160	R6		
11	AREA6	61	INFO-CLR	111	MOVE	161	R7		
12	AREA7	62	INFO-CULD0	112	MPS	162	R8		
13	AUTO-CD	63	INFO-CULD1	113	NEXT	163	R9		
14	BREAK-ATSQ	64	INFO-DRVTMP	114	NEXT-LAT	164	R10		
15	C-ON	65	INFO-DSLMTD	115	OPE-BSY	165	R11		
16	CCM	66	INFO-EGR-E	116	ORGN-STLD	166	R12		
17	CLR	67	INFO-FW-OT	117	P-PRESET	167	R13		
18	CONST-OFF	68	INFO-IOTEST	118	PAUSE	168	R14		
19	CRNT	69	INFO-MTRTMP	119	PAUSE-BSY	169	R15		
20	CRNT-LMT	70	INFO-NET-E	120	PRST-DIS	170	READY		
21	CRNT-LMTD	71	INFO-ODO	121	PRST-STLD	171	RG		
22	D-END0	72	INFO-OLTIME	122	R-INO	172	RND-OVF		
23	D-END1	73	INFO-OVOLT	123	R-IN1	173	RND-ZERO		
24	D-END2	74	INFO-POSERR	124	R-IN2	174	RV-BLK		
25	D-END3	75	INFO-PR-REQ	125	R-IN3	175	RV-JOG		
26	D-END4	76	INFO-RBT	126	R-IN4	176	RV-JOG-C		
27	D-END5	77	INFO-RND-E	127	R-IN5	177	RV-JOG-H		
28	D-END6	78	INFO-RV-OT	128	R-IN6	178	RV-JOG-P		
29	D-END7	79	INFO-SPD	129	R-IN7	179	RV-LS		
30	D-SEL0	80	INFO-START	130	R-IN8	180	RV-POS		
31	D-SEL1	81	INFO-TRIP	131	R-IN9	181	RV-PSH		
32	D-SEL2	82	INFO-USRIO	132	R-IN10	182	RV-SLS		
33	D-SEL3	83	INFO-UVOLT	133	R-IN11	183	RV-SPD		
34	D-SEL4	84	INFO-ZHOME	134	R-IN12	184	SEQ-BSY		
35	D-SEL5	85	JUMPO-LAT	135	R-IN13	185	SLIT		
36	D-SEL6	86	JUMP1-LAT	136	R-IN14	186	SPD-LMT		
37	D-SEL7	87	LAT-CLR	137	R-IN15	187	SPD-LMTD		
38	DCMD-FULL	88	M-ACT0	138	R-OUT0	188	SSTART		
39	DCMD-RDY	89	M-ACT1	139	R-OUT1	189	START		
40	DELAY-BSY	90	M-ACT2	140	R-OUT2	190	STOP		
41	EL-PRST	91	M-ACT3	141	R-OUT3	191	STOP-COFF		
42	ELPRST-MON	92	M-ACT4	142	R-OUT4	192	SYS-BSY		
43	FREE	93	M-ACT5	143	R-OUT5	193	SYS-RDY		
44	FW-BLK	94	M-ACT6	144	R-OUT6	194	T-MODE		
45	FW-JOG	95	M-ACT7	145	R-OUT7	195	TEACH		
46	FW-JOG-C	96	M-CHG	146	R-OUT8	196	TIM		
47	FW-JOG-H	97	M0	147	R-OUT9	197	TLC		
48	FW-JOG-P	98	M1	148	R-OUT10	198	USR-OUT0		
49	FW-LS	99	M2	149	R-OUT11	199	USR-OUT1		
50	FW-POS	100	M3	150	R-OUT12	200	VA		