

センサー設定リスト

SENSOR PARAMETER SETTING LIST

SETTING FOR EFECTOR SENSOR
エフェクターセンサー設定リスト

No.	SYMBOL 記号	NAME 名称	PARAMETER パラメータ																		
			SP1	rP1	FH1	FL1	OU1	OU2	OFS	rES	dr1	FOU1	FOU2	dF0	ASP	AEP	Uni	SELd	LEnG	MEdI	Prob
1	OLD	作動油レベル HYD.OIL LEVEL	(19.0)	(18.0)	(19.0)	(18.0)	Hnc	U	4.0	----	0.0	OFF	OFF	0	5.0	70.0	cm	L	69.0	HIGH	COAx

SETTING FOR KEYENCE SENSOR
キーエンス製センサ 設定リスト

No.	SYMBOL 記号	NAME 名称	TYPE 型式	FLOW DIRECTION 流れ方向 の設定	FUNCTION SETTING 各種機能の設定													
					Func	out	0	SPd	DiSP	AuEd	HYS	in	bAr	Eco	AnLG	A-Lc	A-H	FrEq
1	FS-SW1	WATER FLOW(1)(FIX.) 冷却水流量確認(1)(固定側)	FD-MZ100AYK	L	F-2	nooo	0.1	1	rESo	1.0	0.5	oFF	G-on	oFF	Std			Fr1
2	FS-SW2	WATER FLOW(2)(FIX.) 冷却水流量確認(2)(固定側)	FD-MZ10AYK	L	F-2	nooo	0.01	1	rESo	1.0	0.5	oFF	G-on	oFF	Std			Fr2
3	FS-SW3	WATER FLOW(3)(FIX.) 冷却水流量確認(3)(固定側)	FD-MZ10AYK	L	F-2	nooo	0.01	1	rESo	1.0	0.5	oFF	G-on	oFF	Std			Fr1
4	FS-SW4	WATER FLOW(4)(FIX.) 冷却水流量確認(4)(固定側)	FD-MZ10AYK	L	F-2	nooo	0.01	1	rESo	1.0	0.5	oFF	G-on	oFF	Std			Fr2
5	FS-SW5	WATER FLOW(5)(FIX.) 冷却水流量確認(5)(固定側)	FD-MZ10AYK	L	F-2	nooo	0.01	1	rESo	1.0	0.5	oFF	G-on	oFF	Std			Fr1
6	FS-SW6	WATER FLOW(6)(FIX.) 冷却水流量確認(6)(固定側)	FD-MZ10AYK	L	F-2	nooo	0.01	1	rESo	1.0	0.5	oFF	G-on	oFF	Std			Fr2
7	FS-SW7	WATER FLOW(7)(FIX.) 冷却水流量確認(7)(固定側)	FD-MZ10AYK	L	F-2	nooo	0.01	1	rESo	1.0	0.5	oFF	G-on	oFF	Std			Fr1
8	FS-SW8	WATER FLOW(8)(FIX.) 冷却水流量確認(8)(固定側)	FD-MZ10AYK	L	F-2	nooo	0.01	1	rESo	1.0	0.5	oFF	G-on	oFF	Std			Fr2
9	FS-SW9	WATER FLOW(9)(FIX.) 冷却水流量確認(9)(固定側)	FD-MZ10AYK	L	F-2	nooo	0.01	1	rESo	1.0	0.5	oFF	G-on	oFF	Std			Fr1
10	FS-SW10	WATER FLOW(10)(FIX.) 冷却水流量確認(10)(固定側)	FD-MZ10AYK	L	F-2	nooo	0.01	1	rESo	1.0	0.5	oFF	G-on	oFF	Std			Fr2
11	FS-TCW	WATER FLOW(TIP) 冷却水流量確認(チップ)	FD-MZ50AYK	r	F-2	nooo	0.1	1	rESo	1.0	0.5	oFF	G-on	oFF	Std			Fr1
12	FS-MW1	WATER FLOW(1)(MOV.) 冷却水流量確認(1)(可動側)	FD-MZ100AYK	r	F-2	nooo	0.1	1	rESo	1.0	0.5	oFF	G-on	oFF	Std			Fr1
13	FS-MW2	WATER FLOW(2)(MOV.) 冷却水流量確認(2)(可動側)	FD-MZ10AYK	r	F-2	nooo	0.01	1	rESo	1.0	0.5	oFF	G-on	oFF	Std			Fr2
14	FS-MW3	WATER FLOW(3)(MOV.) 冷却水流量確認(3)(可動側)	FD-MZ10AYK	r	F-2	nooo	0.01	1	rESo	1.0	0.5	oFF	G-on	oFF	Std			Fr1
15	FS-MW4	WATER FLOW(4)(MOV.) 冷却水流量確認(4)(可動側)	FD-MZ10AYK	r	F-2	nooo	0.01	1	rESo	1.0	0.5	oFF	G-on	oFF	Std			Fr2
16	FS-MW5	WATER FLOW(5)(MOV.) 冷却水流量確認(5)(可動側)	FD-MZ10AYK	r	F-2	nooo	0.01	1	rESo	1.0	0.5	oFF	G-on	oFF	Std			Fr1
17	FS-MW6	WATER FLOW(6)(MOV.) 冷却水流量確認(6)(可動側)	FD-MZ10AYK	r	F-2	nooo	0.01	1	rESo	1.0	0.5	oFF	G-on	oFF	Std			Fr2
18	FS-MW7	WATER FLOW(7)(MOV.) 冷却水流量確認(7)(可動側)	FD-MZ10AYK	r	F-2	nooo	0.01	1	rESo	1.0	0.5	oFF	G-on	oFF	Std			Fr1
19	FS-MW8	WATER FLOW(8)(MOV.) 冷却水流量確認(8)(可動側)	FD-MZ10AYK	r	F-2	nooo	0.01	1	rESo	1.0	0.5	oFF	G-on	oFF	Std			Fr2
20	FS-MW9	WATER FLOW(9)(MOV.) 冷却水流量確認(9)(可動側)	FD-MZ10AYK	r	F-2	nooo	0.01	1	rESo	1.0	0.5	oFF	G-on	oFF	Std			Fr1
21	FS-MW10	WATER FLOW(10)(MOV.) 冷却水流量確認(10)(可動側)	FD-MZ10AYK	r	F-2	nooo	0.01	1	rESo	1.0	0.5	oFF	G-on	oFF	Std			Fr2