

Totally Integrated Automation Portal

CKD-RT_FB_SampleProgram / PLC_1 [CPU 1214C AC/DC/Rly] / プログラムブロック

RT_ISDUFB [FB1]

RT_ISDUFB プロパティ

全般

名前	RT_ISDUFB	番号	1	タイプ	FB	言語	LAD
番号付け	自動						

情報

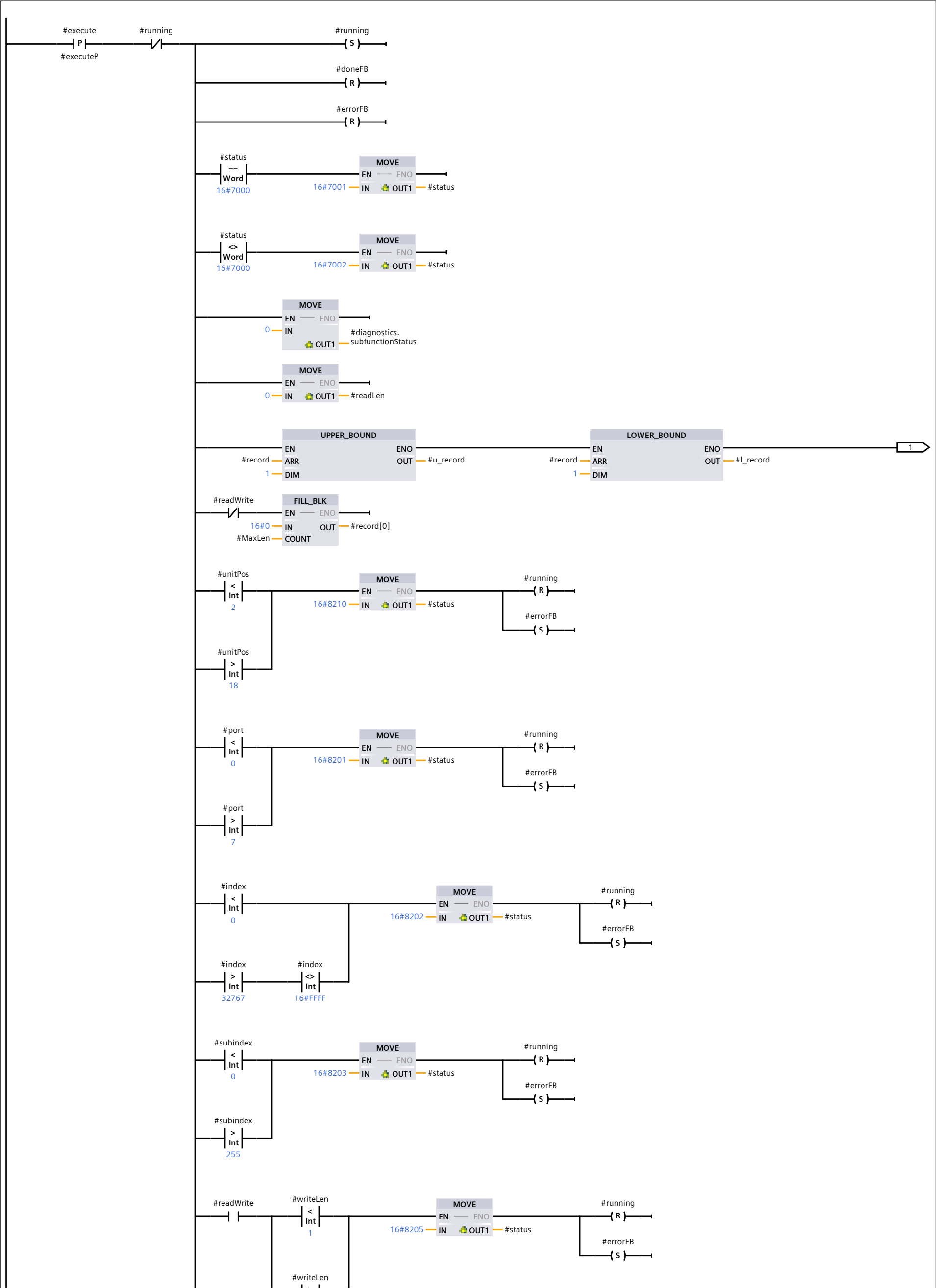
タイトル		作成者		コメント		ファミリー	
バージョン	0.1	ユーザー定義済み ID					

RT_ISDUFB

名前	データタイプ	既定値	保持
▼ Input			
execute	Bool	false	非保持
hwID	HW_IO	0	非保持
readWrite	Bool	false	非保持
unitPos	Int	0	非保持
port	Int	0	非保持
index	Int	0	非保持
subindex	Int	0	非保持
writeLen	Int	0	非保持
timeout	Time	T#10s	非保持
pollingPeriod	Time	T#100ms	非保持
▼ Output			
done	Bool	false	非保持
busy	Bool	false	非保持
error	Bool	false	非保持
status	Word	16#7000	非保持
diagnostics	"LIOLink_typeDiagnostics"		非保持
readLen	Int	0	非保持
▼ InOut			
record	Array[*] of Byte		
▼ Static			
RecvBuff	Array[0..241] of Byte		非保持
SendBuff	Array[0..241] of Byte		非保持
Index_RT-XTEPN00N	DInt	0	非保持
running	Bool	false	非保持
req	Bool	false	非保持
req2	Bool	false	非保持
req3	Bool	false	非保持
writeLen_	UInt	0	非保持
unitPos_	Int	0	非保持
done1	Bool	false	非保持
busy1	Bool	false	非保持
error1	Bool	false	非保持
busy2	Bool	false	非保持
error2	Bool	false	非保持
valid	Bool	false	非保持
errorFB	Bool	false	非保持
initialized	Bool	false	非保持
doneFB	Bool	false	非保持
status1	DWord	16#0	非保持
status2	DWord	16#0	非保持
recordLen	UDInt	0	非保持
executeP	Bool	false	非保持
reqP	Bool	false	非保持
l_record	DInt	0	非保持
u_record	DInt	0	非保持
req3P	Bool	false	非保持
MaxLen	UInt	0	非保持
doneFBp	Bool	false	非保持
errorFBp	Bool	false	非保持
FB_TON_polling	TON_TIME		非保持
FB_TON_timeout	TON_TIME		非保持
FB_wrrec	WRREC		
FB_rdrec	RDREC		
▼ Temp			
temp	Bool		
et	Time		
len_	UInt		
Constant			

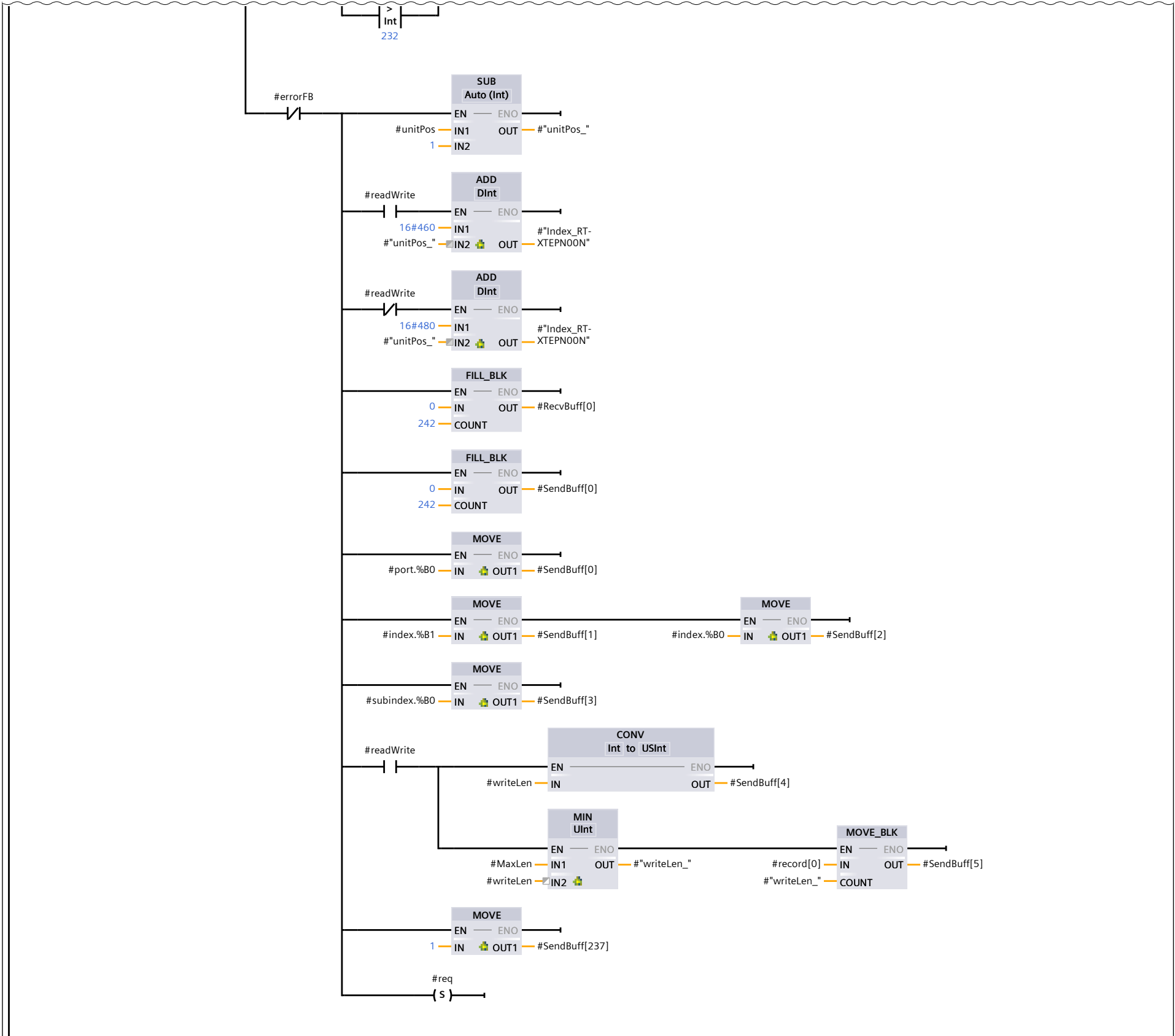
ネットワーク 1: input check

ネットワーク 1: input check (1.1 / 3.1)

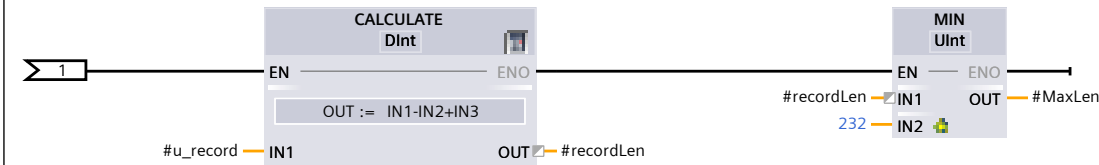


ネットワーク 1: input check (2.1 / 3.1)

1.1 (ページ 1 - 2)



3.1 (ページ 1 - 4)



ネットワーク 1: input check (3.1 / 3.1)

2.1 (ページ 1 - 3)

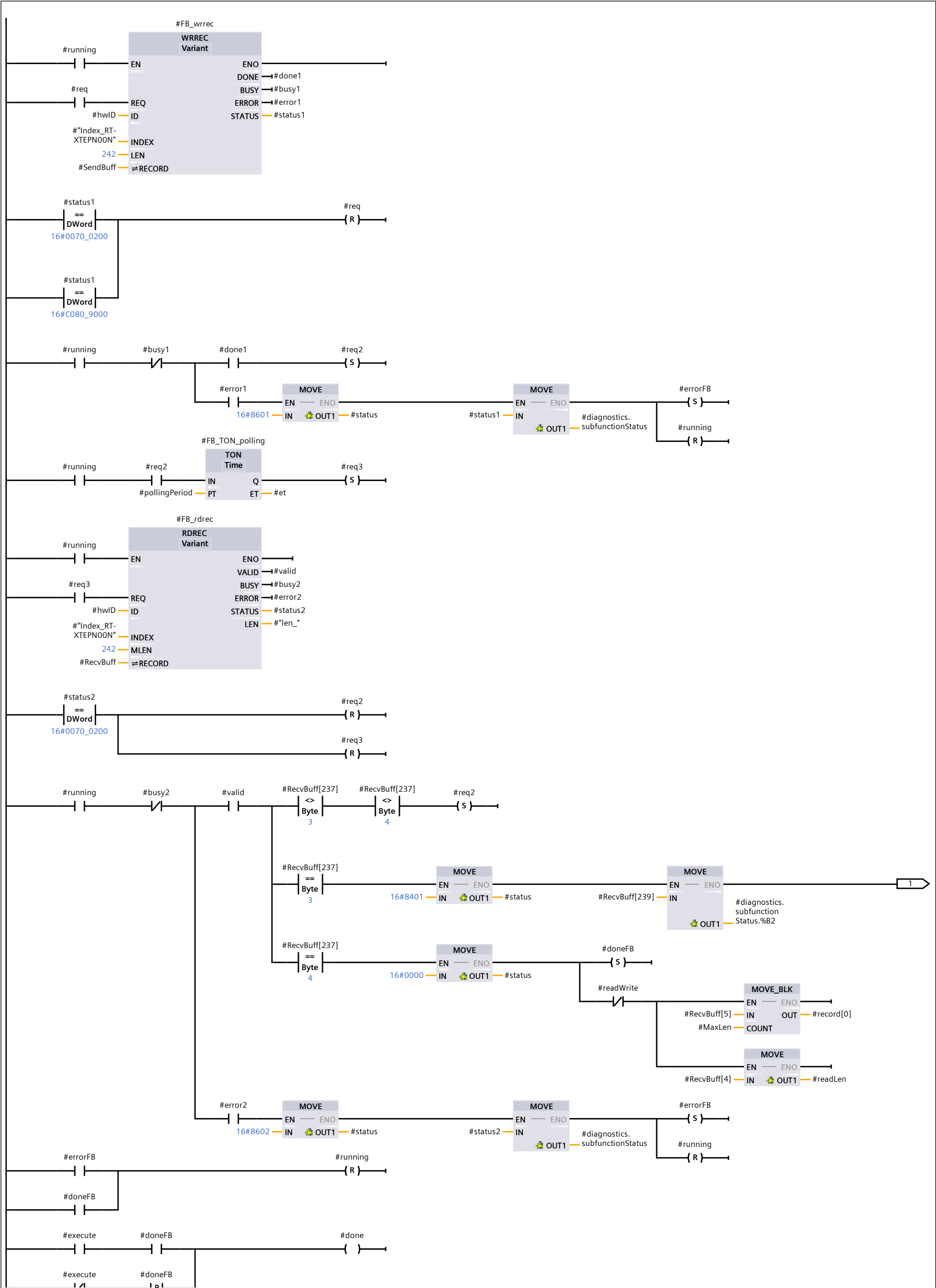
#l_record IN2
1 IN3

2.1 (ページ 1-3)

#l_record — IN2
1 — IN3

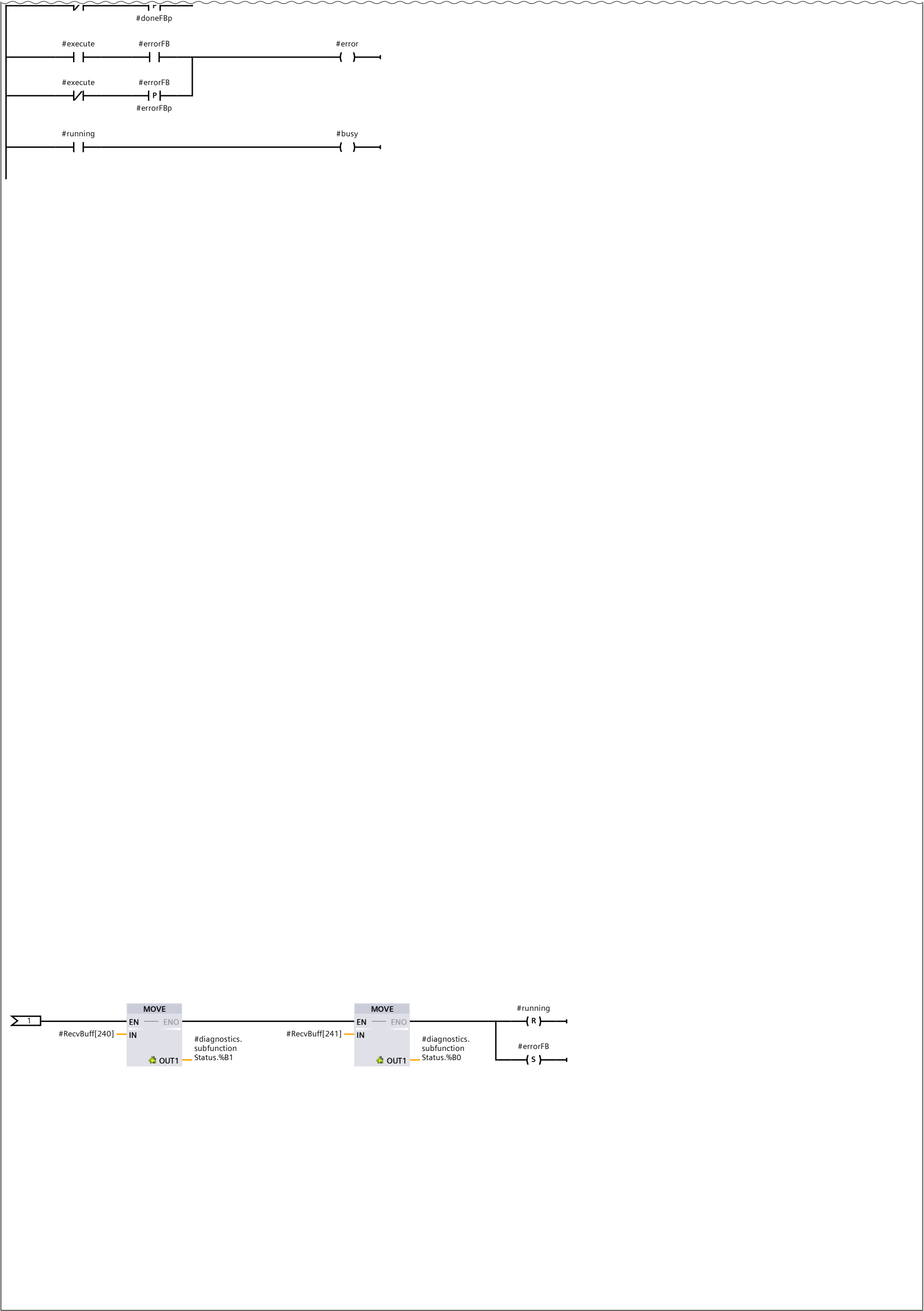
Totally Integrated Automation Portal		
ネットワーク 2: operating		

ネットワーク 2: operating (1.1 / 2.1)



ネットワーク 2: operating (2.1 / 2.1)

1.1 (ページ 1 - 6)



ネットワーク 3:

