

10/28

○Coordinator から enddevice は indirect(リストと polling が必要)

○Enddevice から coordinator は direct

○JN-AN-1184 と JN-AN-1229 との違い点

- ・ Coordinator.c の OS_TASK 関数と vStartup 関数の

1184 : OS_eContinueSWTimer (App_tmr1sec, APP_TIME_MS(1000), NULL);

1229 : ZTIMER_eStart (u8App_tmr1sec, ZTIMER_TIME_SEC(1));

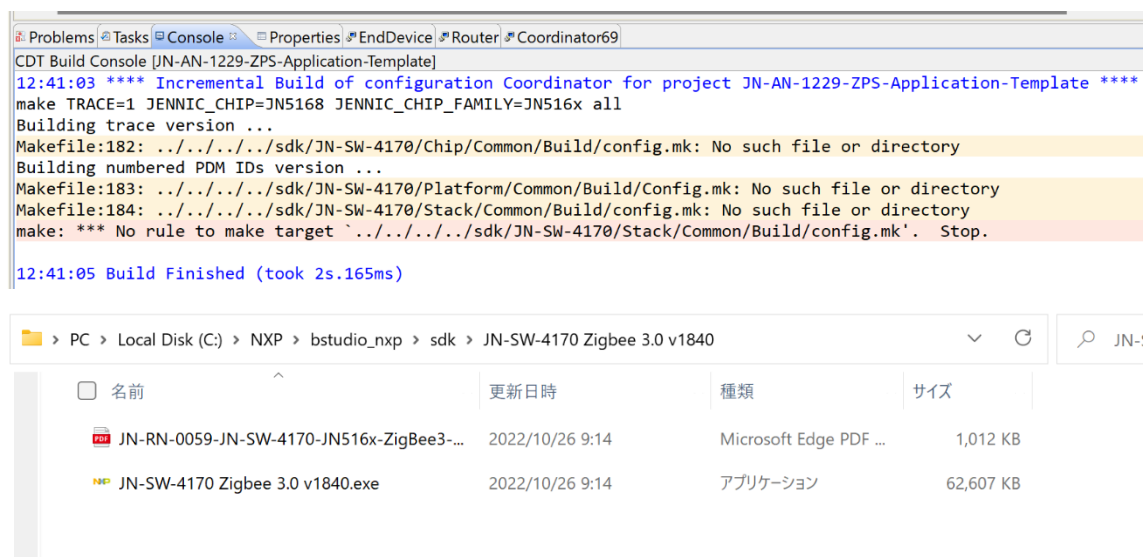
- ・ Enddevice.c では

/* Set channel to scan and start stack */

ZPS_psAplAibGetAib()->apsChannelMask = 1 << u8Channel;

BeyondStudiofor NXP で JN-AN-1184 をコンパイルした結果,

JN-SW-4170 が必要となったため, JN-SW-4170 Zigbee 3.0 v1840 をインストールした.



JN-SW-4170 の下に Stack/Common/Build/ が必要だが,

インストールした JN-SW-4170 Zigbee 3.0 v1840 には pdf と.exe しか含まれていなかった.