n2, n1, n0	n=32*n2+2*n1+n0	
0~15, 0, 0	x(0) x(32) x(64) x(96) ···	x(448) x(480)
0~15, 0, 1	x(1) x(33) x(65) x(97)	x(449) x(481)
0~15, 1, 0	x(2) x(34) x(66) x(98) ···	x(450) x(482)
0~15, 1, 1	x(3) x(35) x(67) x(99) ···	x(451) x(483)
0~15, 2, 0	x(4) x(36) x(68) x(100) ···	x(452) x(484)
0~15, 2, 1	x(5) x(37) x(69) x(101) ···	x(453) x(485)
i	:	:
0~15, 14, 1	x(29) x(61) x(93) x(125)	x(477) x(509)
0~15, 15, 0	x(30) x(62) x(94) x(126)	x(478) x(510)
0~15, 15, 1	x(31) x(63) x(95) x(127)	x(479) x(511)