

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)
⋮		⋮				⋮	
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)