n2, n1, n0	n=32*n2+2*n1+n0		
0~15, 0, 0	$x_1(0)$ $x_1(32)$ $x_1(64)$ $x_1'(96)$	•••	$x_1'(448) x_1'(480)$
0~15, 0, 1	$\vec{x}_1(1)$ $\vec{x}_1(33)$ $\vec{x}_1(65)$ $\vec{x}_1(97)$	•••	$x_1'(449) x_1'(481)$
0~15, 1, 0	$\vec{x}_1(2)$ $\vec{x}_1(34)$ $\vec{x}_1(66)$ $\vec{x}_1(98)$	•••	$x_1'(450)$ $x_1'(482)$
0~15, 1, 1	$x_1(3)$ $x_1(35)$ $x_1(67)$ $x_1(99)$	•••	$x_1(451)$ $x_1'(483)$
0~15, 2, 0	$x'_1(4)$ $x'_1(36)$ $x'_1(68)$ $x'_1(100)$	•••	$x_1'(452) x_1'(484)$
0~15, 2, 1	$x_1(5)$ $x_1(37)$ $x_1(69)$ $x_1(101)$		$x_1'(453)$ $x_1'(485)$
:	:		:
0~15, 14, 1	$x'_1(29)$ $x'_1(61)$ $x'_1(93)$ $x'_1(125)$		$x_1^{'}(477)$ $x_1^{'}(509)$
0~15, 15, 0	$x'_1(30)$ $x'_1(62)$ $x'_1(94)$ $x'_1(126)$	•••	$x_1(478)$ $x_1(510)$
0~15, 15, 1	$x_1(31)$ $x_1(63)$ $x_1(95)$ $x_1(127)$	•••	$x_1^{'}(479)$ $x_1^{'}(511)$