

# 超硬エンドミル スクエア

# 外径別寸法表

NACHI 切削工具2013-2014 表示頁

商品記号	外径	刃長	首下長	全長	シャンク径	在庫	頁	商品記号	外径	刃長	首下長	全長	シャンク径	在庫	頁
2MNE0.1	0.1	0.2		40	3	●	B-27	2GEOKV0.5X1.25	0.5	1.25	1.7	38	3	●	B-21
2MNE0.15	0.15	0.3		40	3	●	B-27	GSX20050C-2.5D	0.5	1.3		40	4	●	B-19
GSN200200054	0.2	0.3	0.5	45	4	●	B-76	2MNE0.55	0.55	1		40	3	●	B-27
GSN200200104	0.2	0.3	1	45	4	●	B-76	2GEOKV0.6X0.9	0.6	0.9	1.5	38	3	△	B-21
GSN200200154	0.2	0.3	1.5	45	4	●	B-76	CURIB0.6X2	0.6	0.9	2	45	4	●	B-70
2GS0.2	0.2	0.4		40	4	●	B-22	GSN200600204	0.6	0.9	2	45	4	●	B-76
2GEOSC0.2	0.2	0.4		38	3	●	B-23	CURIB0.6X4	0.6	0.9	4	45	4	●	B-70
2MNE0.2	0.2	0.4		40	3	●	B-27	GSN200600404	0.6	0.9	4	45	4	●	B-76
GSX20020C-2.5D	0.2	0.5		40	4	●	B-19	CURIB0.6X6	0.6	0.9	6	45	4	●	B-70
2MNE0.25	0.25	0.5		40	3	●	B-27	GSN200600604	0.6	0.9	6	45	4	●	B-76
CURIB0.3X1	0.3	0.4	1	45	4	□	B-70	CURIB0.6X8	0.6	0.9	8	50	4	□	B-70
GSN200300104	0.3	0.4	1	45	4	●	B-76	GSN200600804	0.6	0.9	8	50	4	●	B-76
CURIB0.3X2	0.3	0.4	2	45	4	□	B-70	CURIB0.6X10	0.6	0.9	10	50	4	□	B-70
GSN200300204	0.3	0.4	2	45	4	●	B-76	GSN200601004	0.6	0.9	10	50	4	●	B-76
CURIB0.3X3	0.3	0.4	3	45	4	□	B-70	CURIB0.6X12	0.6	0.9	12	50	4	□	B-70
GSN200300304	0.3	0.4	3	45	4	●	B-76	GSN200601204	0.6	0.9	12	50	4	●	B-76
CURIB0.3X6	0.3	0.4	6	45	4	□	B-70	CURIB0.6X18	0.6	0.9	18	50	4	□	B-70
GSN200300604	0.3	0.4	6	45	4	●	B-76	GSN200601804	0.6	0.9	18	50	4	●	B-76
CURIB0.3X9	0.3	0.4	9	45	4	□	B-70	2GEOSC0.6	0.6	1.2		38	3	●	B-23
GSN200300904	0.3	0.4	9	45	4	●	B-76	2GS0.6	0.6	1.25		40	4	●	B-22
2GS0.3	0.3	0.6		40	4	●	B-22	GSX20060C-2.5D	0.6	1.5		40	4	●	B-19
2GEOSC0.3	0.3	0.6		38	3	●	B-23	2GEOKV0.6X1.5	0.6	1.5	2.1	38	3	△	B-21
GSX20030C-2.5D	0.3	0.8		40	4	●	B-19	2MNE0.6	0.6	2		40	3	●	B-27
2MNE0.3	0.3	1		40	3	●	B-27	2DCE0.6	0.6	2	3	40	3	□	B-66
2MNE0.35	0.35	1		40	3	●	B-27	2MNE0.65	0.65	2		40	3	●	B-27
CURIB0.4X2	0.4	0.6	2	45	4	●	B-70	CURIB0.7X2	0.7	1	2	45	4	●	B-70
GSN200400204	0.4	0.6	2	45	4	●	B-76	GSN200700204	0.7	1	2	45	4	●	B-76
CURIB0.4X3	0.4	0.6	3	45	4	□	B-70	CURIB0.7X4	0.7	1	4	45	4	●	B-70
GSN200400304	0.4	0.6	3	45	4	●	B-76	GSN200700404	0.7	1	4	45	4	●	B-76
CURIB0.4X4	0.4	0.6	4	45	4	●	B-70	CURIB0.7X6	0.7	1	6	45	4	●	B-70
GSN200400404	0.4	0.6	4	45	4	●	B-76	GSN200700604	0.7	1	6	45	4	●	B-76
CURIB0.4X8	0.4	0.6	8	45	4	□	B-70	CURIB0.7X8	0.7	1	8	50	4	□	B-70
GSN200400804	0.4	0.6	8	45	4	●	B-76	GSN200700804	0.7	1	8	50	4	●	B-76
CURIB0.4X12	0.4	0.6	12	45	4	□	B-70	CURIB0.7X10	0.7	1	10	50	4	□	B-70
GSN200401204	0.4	0.6	12	45	4	●	B-76	GSN200701004	0.7	1	10	50	4	●	B-76
2GS0.4	0.4	0.8		40	4	●	B-22	2GEOKV0.7X1.05	0.7	1.05	1.7	38	3	△	B-21
2GEOSC0.4	0.4	0.8		38	3	●	B-23	2GEOSC0.7	0.7	1.4		38	3	●	B-23
GSX20040C-2.5D	0.4	1		40	4	●	B-19	2GS0.7	0.7	1.5		40	4	●	B-22
2MNE0.4	0.4	1		40	3	●	B-27	2GEOKV0.7X1.75	0.7	1.75	2.4	38	3	△	B-21
2MNE0.45	0.45	1		40	3	●	B-27	GSX20070C-2.5D	0.7	1.8		40	4	●	B-19
CURIB0.5X2	0.5	0.7	2	45	4	●	B-70	2MNE0.7	0.7	2		40	3	●	B-27
GSN200500204	0.5	0.7	2	45	4	●	B-76	2DCE0.7	0.7	2	4	40	3	□	B-66
CURIB0.5X4	0.5	0.7	4	45	4	●	B-70	2MNE0.75	0.75	2		40	3	●	B-27
GSN200500404	0.5	0.7	4	45	4	●	B-76	2GEOKV0.8X1.2	0.8	1.2	2	38	3	△	B-21
CURIB0.5X6	0.5	0.7	6	45	4	●	B-70	CURIB0.8X4	0.8	1.2	4	45	4	●	B-70
GSN200500604	0.5	0.7	6	45	4	●	B-76	GSN200800404	0.8	1.2	4	45	4	●	B-76
CURIB0.5X8	0.5	0.7	8	50	4	□	B-70	CURIB0.8X6	0.8	1.2	6	45	4	●	B-70
GSN200500804	0.5	0.7	8	50	4	●	B-76	GSN200800604	0.8	1.2	6	45	4	●	B-76
CURIB0.5X10	0.5	0.7	10	50	4	□	B-70	CURIB0.8X8	0.8	1.2	8	50	4	●	B-70
GSN200501004	0.5	0.7	10	50	4	●	B-76	GSN200800804	0.8	1.2	8	50	4	●	B-76
CURIB0.5X15	0.5	0.7	15	50	4	□	B-70	CURIB0.8X10	0.8	1.2	10	50	4	□	B-70
GSN200501504	0.5	0.7	15	50	4	●	B-76	GSN200801004	0.8	1.2	10	50	4	●	B-76
2GEOKV0.5X0.75	0.5	0.75	1.2	38	3	●	B-21	CURIB0.8X12	0.8	1.2	12	50	4	□	B-70
2GEOSC0.5	0.5	1		38	3	●	B-23	GSN200801204	0.8	1.2	12	50	4	●	B-76
2MNE0.5	0.5	1		40	3	●	B-27	CURIB0.8X16	0.8	1.2	16	50	4	□	B-70
2DCE0.5	0.5	1	2	40	3	□	B-66	GSN200801604	0.8	1.2	16	50	4	●	B-76
2GS0.5	0.5	1.25		38	3	●	B-22	CURIB0.8X24	0.8	1.2	24	60	4	□	B-70
2GS0.5X4	0.5	1.25		40	4	●	B-22	GSN200802404	0.8	1.2	24	60	4	●	B-76
CU2005	0.5	1.25		40	4	□	B-65	2GEOSC0.8	0.8	1.6		38	3	●	B-23

# 超硬エンドミル スクエア

# 外径別寸法表

NACHI 切削工具2013-2014 表示頁

商品記号	外径	刃長	首下長	全長	シャンク径	在庫	頁
GSX20080C-2.5D	0.8	2		40	4	●	B-19
2GS0.8	0.8	2		40	4	●	B-22
2GEOKV0.8X2	0.8	2	2.8	38	3	△	B-21
2DCE0.8	0.8	2	5	40	3	□	B-66
2MNE0.8	0.8	2.5		40	3	●	B-27
2MNE0.85	0.85	2.5		40	3	●	B-27
2GEOKV0.9X1.35	0.9	1.35	2.2	38	3	△	B-21
CURIB0.9X6	0.9	1.35	6	45	4	□	B-70
CURIB0.9X8	0.9	1.35	8	50	4	□	B-70
CURIB0.9X10	0.9	1.35	10	50	4	□	B-70
CURIB0.9X15	0.9	1.35	15	60	4	□	B-70
GSN200900604	0.9	1.4	6	45	4	●	B-76
GSN200900804	0.9	1.4	8	50	4	●	B-76
GSN200901004	0.9	1.4	10	50	4	●	B-76
GSN200901504	0.9	1.4	15	60	4	●	B-76
2GS0.9	0.9	2		40	4	●	B-22
2GEOSC0.9	0.9	2		38	3	●	B-23
2DCE0.9	0.9	2	6	40	3	□	B-66
2GEOKV0.9X2.25	0.9	2.25	3.1	38	3	△	B-21
GSX20090C-2.5D	0.9	2.3		40	4	●	B-19
2MNE0.9	0.9	2.5		40	3	●	B-27
GSX40100C-1D	1	1		40	4	●	B-30
GSX20100C-1.5D	1	1.5		40	4	●	B-18
GSX30100C-1.5D	1	1.5		40	4	●	B-27
GSXSLT0100C-1.5D	1	1.5		40	4	●	B-28
GSX40100C-1.5D	1	1.5		40	4	●	B-30
2GEOKV1X1.5	1	1.5	2.5	38	3	●	B-21
4GEOKV1X1.5	1	1.5	2.5	38	3	●	B-37
CURIB1X4	1	1.5	4	50	4	□	B-70
GSN201000404	1	1.5	4	50	4	●	B-76
GSN401000404	1	1.5	4	50	4	●	B-78
CURIB1X6	1	1.5	6	50	4	●	B-70
GSN201000604	1	1.5	6	50	4	●	B-76
GSN401000604	1	1.5	6	50	4	●	B-78
CURIB1X8	1	1.5	8	50	4	●	B-70
GSN201000804	1	1.5	8	50	4	●	B-76
GSN401000804	1	1.5	8	50	4	●	B-78
CURIB1X10	1	1.5	10	50	4	●	B-70
GSN201001004	1	1.5	10	50	4	●	B-76
GSN401001004	1	1.5	10	50	4	●	B-78
CURIB1X12	1	1.5	12	50	4	●	B-70
GSN201001204	1	1.5	12	50	4	●	B-76
GSN401001204	1	1.5	12	50	4	●	B-78
CURIB1X16	1	1.5	16	60	4	●	B-70
GSN201001604	1	1.5	16	60	4	●	B-76
GSN401001604	1	1.5	16	60	4	●	B-78
CURIB1X20	1	1.5	20	60	4	□	B-70
GSN201002004	1	1.5	20	60	4	●	B-76
CURIB1X25	1	1.5	25	70	4	□	B-70
GSN201002504	1	1.5	25	70	4	●	B-76
CURIB1X30	1	1.5	30	70	4	□	B-70
GSN201003004	1	1.5	30	70	4	●	B-76
GSX20100C-2D	1	2		40	4	●	B-18
GSX40100C-2D	1	2		40	4	●	B-31
GSX20100P-2.5D	1	2.5		40	4	●	B-18
GSX20100C-2.5D	1	2.5		40	4	●	B-19
2GS1	1	2.5		38	3	●	B-22
2GS1X4	1	2.5		40	4	●	B-22
2MNE0.95	1	2.5		40	3	●	B-27

商品記号	外径	刃長	首下長	全長	シャンク径	在庫	頁
GSX30100C-2D	1	2.5		40	4	●	B-28
GSX40100C-2.5D	1	2.5		40	4	●	B-31
GSX40100P-2.5D	1	2.5		40	4	●	B-32
4GS1	1	2.5		38	3	●	B-37
4GS1X4	1	2.5		40	4	●	B-37
CU4010	1	2.5		40	4	□	B-65
CU2010	1	2.5		40	4	□	B-65
2GEOKV1X2.5	1	2.5	3.5	38	3	●	B-21
4GEOKV1X2.5	1	2.5	3.5	38	3	△	B-37
GSX20100C-3D	1	3		40	4	●	B-20
2GEOSC1	1	3		50	4	●	B-23
2XSC1	1	3		40	4	●	B-23
2CE1	1	3		50	4	●	B-26
2MNE1	1	3		40	4	●	B-27
GEOSLT1	1	3		50	4	●	B-29
GSX40100C-3D	1	3		40	4	●	B-33
4MNE1	1	3		40	4	●	B-43
GSX4010SF	1	3		50	6	●	B-45
2DLCM1	1	3		40	4	●	B-61
2DLCSC1	1	3		40	4	●	B-62
2DSE1	1	3		40	4	□	B-66
2DCE1	1	3	8	75	4	□	B-66
GSX20100C-4D	1	4		40	4	●	B-21
GSX40100C-4D	1	4		40	4	●	B-33
2GEOKV1.1X1.65	1.1	1.65	2.6	38	3	△	B-21
4GEOKV1.1X1.65	1.1	1.65	2.6	38	3	△	B-37
2GS1.1	1.1	2.5		40	4	●	B-22
2GEOKV1.1X2.75	1.1	2.75	3.7	38	3	△	B-21
4GEOKV1.1X2.75	1.1	2.75	3.7	38	3	△	B-37
GSX20110C-2.5D	1.1	2.8		40	4	●	B-19
GSX40110C-2.5D	1.1	2.8		40	4	●	B-31
2GEOSC1.1	1.1	3		50	4	●	B-23
2MNE1.1	1.1	3		40	4	●	B-27
4MNE1.1	1.1	3		40	4	●	B-43
2DLCM1.1	1.1	3		40	4	□	B-61
2GEOKV1.2X1.8	1.2	1.8	2.8	38	3	●	B-21
4GEOKV1.2X1.8	1.2	1.8	2.8	38	3	●	B-37
CURIB1.2X6	1.2	1.8	6	50	4	●	B-70
GSN201200604	1.2	1.8	6	50	4	●	B-76
GSN401200604	1.2	1.8	6	50	4	●	B-78
CURIB1.2X8	1.2	1.8	8	50	4	●	B-70
GSN201200804	1.2	1.8	8	50	4	●	B-76
GSN401200804	1.2	1.8	8	50	4	●	B-78
CURIB1.2X10	1.2	1.8	10	50	4	□	B-70
GSN201201004	1.2	1.8	10	50	4	●	B-76
GSN401201004	1.2	1.8	10	50	4	●	B-78
CURIB1.2X12	1.2	1.8	12	50	4	●	B-70
GSN201201204	1.2	1.8	12	50	4	●	B-76
GSN401201204	1.2	1.8	12	50	4	●	B-78
CURIB1.2X16	1.2	1.8	16	60	4	□	B-70
GSN201201604	1.2	1.8	16	60	4	●	B-76
GSN401201604	1.2	1.8	16	60	4	●	B-78
CURIB1.2X20	1.2	1.8	20	60	4	□	B-70
GSN201202004	1.2	1.8	20	60	4	●	B-76
GSX20120C-2.5D	1.2	3		40	4	●	B-19
2GS1.2	1.2	3		40	4	●	B-22
2GEOSC1.2	1.2	3		50	4	●	B-23
2MNE1.2	1.2	3		40	4	●	B-27
GSX40120C-2.5D	1.2	3		40	4	●	B-31

# 超硬エンドミル スクエア

# 外径別寸法表

NACHI 切削工具2013-2014 表示頁

商品記号	外径	刃長	首下長	全長	シャンク径	在庫	頁
4MNE1.2	1.2	3		40	4	●	B-43
2DLCM1.2	1.2	3		40	4	□	B-61
2GEOKV1.2X3	1.2	3	4	38	3	●	B-21
4GEOKV1.2X3	1.2	3	4	38	3	△	B-37
2GEOKV1.3X1.95	1.3	1.95	2.9	38	3	△	B-21
4GEOKV1.3X1.95	1.3	1.95	2.9	38	3	△	B-37
2GS1.3	1.3	3		40	4	●	B-22
2GEOSC1.3	1.3	3		50	4	●	B-23
2MNE1.3	1.3	3		40	4	●	B-27
4MNE1.3	1.3	3		40	4	●	B-43
2DLCM1.3	1.3	3		40	4	□	B-61
2GEOKV1.3X3.25	1.3	3.25	4.2	38	3	△	B-21
4GEOKV1.3X3.25	1.3	3.25	4.2	38	3	△	B-37
GSX20130C-2.5D	1.3	3.3		40	4	●	B-19
GSX40130C-2.5D	1.3	3.3		40	4	●	B-31
2GEOKV1.4X2.1	1.4	2.1	3.1	38	3	△	B-21
4GEOKV1.4X2.1	1.4	2.1	3.1	38	3	△	B-37
CURIB1.4X6	1.4	2.1	6	50	4	□	B-70
CURIB1.4X8	1.4	2.1	8	50	4	□	B-70
CURIB1.4X10	1.4	2.1	10	50	4	□	B-70
CURIB1.4X12	1.4	2.1	12	50	4	□	B-70
CURIB1.4X14	1.4	2.1	14	60	4	□	B-70
CURIB1.4X16	1.4	2.1	16	60	4	□	B-70
2GS1.4	1.4	3		40	4	●	B-22
2GEOSC1.4	1.4	3		50	4	●	B-23
2MNE1.4	1.4	3		40	4	●	B-27
4MNE1.4	1.4	3		40	4	●	B-43
2DLCM1.4	1.4	3		40	4	□	B-61
GSX20140C-2.5D	1.4	3.5		40	4	●	B-19
GSX40140C-2.5D	1.4	3.5		40	4	●	B-31
2GEOKV1.4X3.5	1.4	3.5	4.5	38	3	△	B-21
4GEOKV1.4X3.5	1.4	3.5	4.5	38	3	△	B-37
GSX40150C-1D	1.5	1.5		40	4	●	B-30
2GEOKV1.5X2.25	1.5	2.25	3.2	38	3	●	B-21
4GEOKV1.5X2.25	1.5	2.25	3.2	38	3	●	B-37
GSX20150C-1.5D	1.5	2.3		40	4	●	B-18
GSX30150C-1.5D	1.5	2.3		40	4	●	B-27
GSXSLT0150C-1.5D	1.5	2.3		40	4	●	B-28
GSX40150C-1.5D	1.5	2.3		40	4	●	B-30
CURIB1.5X6	1.5	2.3	6	50	4	●	B-71
GSN201500604	1.5	2.3	6	50	4	●	B-77
GSN401500604	1.5	2.3	6	50	4	●	B-78
CURIB1.5X8	1.5	2.3	8	50	4	□	B-71
GSN201500804	1.5	2.3	8	50	4	●	B-77
GSN401500804	1.5	2.3	8	50	4	●	B-78
CURIB1.5X10	1.5	2.3	10	50	4	□	B-71
GSN201501004	1.5	2.3	10	50	4	●	B-77
GSN401501004	1.5	2.3	10	50	4	●	B-78
CURIB1.5X12	1.5	2.3	12	50	4	●	B-71
GSN201501204	1.5	2.3	12	50	4	●	B-77
GSN401501204	1.5	2.3	12	50	4	●	B-78
CURIB1.5X14	1.5	2.3	14	60	4	□	B-71
GSN201501404	1.5	2.3	14	60	4	●	B-77
GSN401501404	1.5	2.3	14	60	4	●	B-78
CURIB1.5X16	1.5	2.3	16	60	4	●	B-71
GSN201501604	1.5	2.3	16	60	4	●	B-77
GSN401501604	1.5	2.3	16	60	4	●	B-78
CURIB1.5X18	1.5	2.3	18	60	4	□	B-71
GSN201501804	1.5	2.3	18	60	4	●	B-77

商品記号	外径	刃長	首下長	全長	シャンク径	在庫	頁
GSN401501804	1.5	2.3	18	60	4	●	B-78
CURIB1.5X20	1.5	2.3	20	60	4	●	B-71
GSN201502004	1.5	2.3	20	60	4	●	B-77
GSN401502004	1.5	2.3	20	60	4	●	B-78
CURIB1.5X25	1.5	2.3	25	70	4	□	B-71
GSN201502504	1.5	2.3	25	70	4	●	B-77
CURIB1.5X30	1.5	2.3	30	70	4	□	B-71
GSN201503004	1.5	2.3	30	70	4	●	B-77
CURIB1.5X38	1.5	2.3	38	80	4	□	B-71
GSN201503804	1.5	2.3	38	80	4	●	B-77
CURIB1.5X45	1.5	2.3	45	80	4	□	B-71
GSN201504504	1.5	2.3	45	80	4	●	B-77
GSX20150C-2D	1.5	3		40	4	●	B-18
GSX40150C-2D	1.5	3		40	4	●	B-31
2GS1.5	1.5	3.75		38	3	●	B-22
2GS1.5X4	1.5	3.75		40	4	●	B-22
CU2015	1.5	3.75		40	4	□	B-65
2GEOKV1.5X3.75	1.5	3.75	4.7	38	3	●	B-21
4GEOKV1.5X3.75	1.5	3.75	4.7	38	3	△	B-37
GSX20150C-2.5D	1.5	3.8		40	4	●	B-19
GSX20150P-2.5D	1.5	3.8		40	4	●	B-20
GSX30150C-2D	1.5	3.8		40	4	●	B-28
GSX40150C-2.5D	1.5	3.8		40	4	●	B-31
GSX40150P-2.5D	1.5	3.8		40	4	●	B-32
2GEOSC1.5	1.5	4		50	4	●	B-23
2XSC1.5	1.5	4		40	4	●	B-23
2CE1.5	1.5	4		50	4	●	B-26
GEOSLT1.5	1.5	4		50	4	●	B-29
GSH4015SF	1.5	4		50	6	●	B-45
2DLCM1.5	1.5	4		40	4	●	B-61
2DLCSC1.5	1.5	4		40	4	●	B-62
2DSE1.5	1.5	4		40	4	□	B-66
2DCE1.5	1.5	4	10	75	4	□	B-66
GSX20150C-3D	1.5	4.5		40	4	●	B-20
GSX40150C-3D	1.5	4.5		40	4	●	B-33
2MNE1.5	1.5	5		40	4	●	B-27
4MNE1.5	1.5	5		40	4	●	B-43
GSX20150C-4D	1.5	6		40	4	●	B-21
GSX40150C-4D	1.5	6		40	4	●	B-33
CURIB1.6X6	1.6	2.4	6	50	4	□	B-71
CURIB1.6X8	1.6	2.4	8	50	4	□	B-71
CURIB1.6X10	1.6	2.4	10	50	4	□	B-71
CURIB1.6X12	1.6	2.4	12	50	4	□	B-71
CURIB1.6X14	1.6	2.4	14	60	4	□	B-71
CURIB1.6X16	1.6	2.4	16	60	4	□	B-71
CURIB1.6X18	1.6	2.4	18	60	4	□	B-71
CURIB1.6X20	1.6	2.4	20	60	4	□	B-71
GSX20160C-2.5D	1.6	4		40	4	●	B-19
2GS1.6	1.6	4		40	4	●	B-22
2GEOSC1.6	1.6	4		50	4	●	B-23
GSX40160C-2.5D	1.6	4		40	4	●	B-31
2DLCM1.6	1.6	4		40	4	□	B-61
2MNE1.6	1.6	5		40	4	●	B-27
4MNE1.6	1.6	5		40	4	●	B-43
CURIB1.7X6	1.7	2.6	6	50	4	□	B-71
CURIB1.7X8	1.7	2.6	8	50	4	□	B-71
CURIB1.7X10	1.7	2.6	10	50	4	□	B-71
CURIB1.7X12	1.7	2.6	12	50	4	□	B-71
CURIB1.7X14	1.7	2.6	14	60	4	□	B-71

# 超硬エンドミル スクエア

# 外径別寸法表

NACHI 切削工具2013-2014 表示頁

商品記号	外径	刃長	首下長	全長	シャンク径	在庫	頁	商品記号	外径	刃長	首下長	全長	シャンク径	在庫	頁
CURIB1.7X16	1.7	2.6	16	60	4	□	B-71	GSN402001204	2	3	12	50	4	●	B-78
CURIB1.7X18	1.7	2.6	18	60	4	□	B-71	CURIB2X14	2	3	14	60	4	□	B-71
CURIB1.7X20	1.7	2.6	20	60	4	□	B-71	GSN202001404	2	3	14	60	4	●	B-77
2GS1.7	1.7	4		40	4	●	B-22	GSN402001404	2	3	14	60	4	●	B-78
2GEOSC1.7	1.7	4		50	4	●	B-23	CURIB2X16	2	3	16	60	4	●	B-71
2DLCM1.7	1.7	4		40	4	□	B-61	GSN202001604	2	3	16	60	4	●	B-77
GSX20170C-2.5D	1.7	4.3		40	4	●	B-19	GSN402001604	2	3	16	60	4	●	B-78
GSX40170C-2.5D	1.7	4.3		40	4	●	B-31	CURIB2X18	2	3	18	60	4	□	B-71
2MNE1.7	1.7	5		40	4	●	B-27	GSN202001804	2	3	18	60	4	●	B-77
4MNE1.7	1.7	5		40	4	●	B-43	GSN402001804	2	3	18	60	4	●	B-78
CURIB1.8X6	1.8	2.7	6	50	4	□	B-71	CURIB2X20	2	3	20	60	4	●	B-71
CURIB1.8X8	1.8	2.7	8	50	4	□	B-71	GSN202002004	2	3	20	60	4	●	B-77
CURIB1.8X10	1.8	2.7	10	50	4	□	B-71	GSN402002004	2	3	20	60	4	●	B-78
CURIB1.8X12	1.8	2.7	12	50	4	□	B-71	CURIB2X25	2	3	25	70	4	●	B-71
CURIB1.8X14	1.8	2.7	14	60	4	□	B-71	GSN202002504	2	3	25	70	4	●	B-77
CURIB1.8X16	1.8	2.7	16	60	4	□	B-71	GSN402002504	2	3	25	70	4	●	B-78
CURIB1.8X18	1.8	2.7	18	60	4	□	B-71	CURIB2X30	2	3	30	70	4	□	B-71
CURIB1.8X20	1.8	2.7	20	60	4	□	B-71	GSN202003004	2	3	30	70	4	●	B-77
GSX20180C-2.5D	1.8	4.5		40	4	●	B-19	GSN402003004	2	3	30	70	4	●	B-78
GSX40180C-2.5D	1.8	4.5		40	4	●	B-31	CURIB2X35	2	3	35	80	4	□	B-71
2GS1.8	1.8	5		40	4	●	B-22	GSN202003504	2	3	35	80	4	●	B-77
2GEOSC1.8	1.8	5		50	4	●	B-23	CURIB2X40	2	3	40	90	4	□	B-71
2MNE1.8	1.8	5		40	4	●	B-27	GSN202004004	2	3	40	90	4	●	B-77
4MNE1.8	1.8	5		40	4	●	B-43	CURIB2X50	2	3	50	100	4	□	B-71
2DLCM1.8	1.8	5		40	4	□	B-61	GSN202005004	2	3	50	100	4	●	B-77
CURIB1.9X6	1.9	2.8	6	50	4	□	B-71	CURIB2X60	2	3	60	110	4	□	B-71
CURIB1.9X8	1.9	2.8	8	50	4	□	B-71	GSN202006004	2	3	60	110	4	●	B-77
CURIB1.9X10	1.9	2.8	10	50	4	□	B-71	GSX20200C-2D	2	4		40	4	●	B-18
CURIB1.9X12	1.9	2.8	12	50	4	□	B-71	GSX40200C-2D	2	4		40	4	●	B-31
CURIB1.9X14	1.9	2.8	14	60	4	□	B-71	GSX20200C-2.5D	2	5		40	4	●	B-19
CURIB1.9X16	1.9	2.8	16	60	4	□	B-71	GSX20200P-2.5D	2	5		40	4	●	B-20
CURIB1.9X18	1.9	2.8	18	60	4	□	B-71	2GS2	2	5		38	3	●	B-22
CURIB1.9X20	1.9	2.8	20	60	4	□	B-71	2GS2X4	2	5		40	4	●	B-22
GSX20190C-2.5D	1.9	4.8		40	4	●	B-19	GSX30200C-2D	2	5		40	4	●	B-28
GSX40190C-2.5D	1.9	4.8		40	4	●	B-31	GSX40200C-2.5D	2	5		40	4	●	B-31
2GS1.9	1.9	5		40	4	●	B-22	GSX40200P-2.5D	2	5		40	4	●	B-32
2GEOSC1.9	1.9	5		50	4	●	B-23	4GS2	2	5		38	3	●	B-37
2MNE1.9	1.9	5		40	4	●	B-27	4GS2X4	2	5		40	4	●	B-37
4MNE1.9	1.9	5		40	4	●	B-43	CU4020	2	5		40	4	□	B-65
2DLCM1.9	1.9	5		40	4	□	B-61	CU2020	2	5		40	4	□	B-65
GSX40200C-1D	2	2		40	4	●	B-30	2GEOKV2X5	2	5	6	38	3	●	B-21
GSX20200C-1.5D	2	3		40	4	●	B-18	4GEOKV2X5	2	5	6	38	3	△	B-37
GSX30200C-1.5D	2	3		40	4	●	B-27	GSX20200C-3D	2	6		40	4	●	B-20
GSXSLT0200C-1.5D	2	3		40	4	●	B-28	2GEOSC2	2	6		50	4	●	B-23
GSX40200C-1.5D	2	3		40	4	●	B-30	2XSC2	2	6		40	4	●	B-23
2GEOKV2X3	2	3	4	38	3	●	B-21	2CE2	2	6		50	4	●	B-26
4GEOKV2X3	2	3	4	38	3	●	B-37	2MNE2	2	6		40	4	●	B-27
CURIB2X6	2	3	6	50	4	□	B-71	GEOSLT2	2	6		50	4	●	B-29
GSN202000604	2	3	6	50	4	●	B-77	GSX40200C-3D	2	6		40	4	●	B-33
GSN402000604	2	3	6	50	4	●	B-78	4XSGEO2	2	6		50	4	●	B-38
DLCGLTL2	2	3	8	50	4	●	B-63	4XSC2	2	6		40	4	●	B-40
CURIB2X8	2	3	8	50	4	●	B-71	4PLXS2	2	6		40	4	●	B-42
GSN202000804	2	3	8	50	4	●	B-77	4CE2	2	6		50	4	●	B-43
GSN402000804	2	3	8	50	4	●	B-78	4MNE2	2	6		40	4	●	B-43
CURIB2X10	2	3	10	50	4	□	B-71	GSH4020SF	2	6		50	6	●	B-45
GSN202001004	2	3	10	50	4	●	B-77	2DLCM2	2	6		40	4	●	B-61
GSN402001004	2	3	10	50	4	●	B-78	2DLCSC2	2	6		40	4	●	B-62
CURIB2X12	2	3	12	50	4	●	B-71	2DSE2	2	6		40	4	□	B-66
GSN202001204	2	3	12	50	4	●	B-77	2CEAL2	2	6		50	4	●	B-69



# 超硬エンドミル スクエア

# 外径別寸法表

NACHI 切削工具2013-2014 表示頁

商品記号	外径	刃長	首下長	全長	シャンク径	在庫	頁	商品記号	外径	刃長	首下長	全長	シャンク径	在庫	頁
2DCE2	2	6	16	100	4	□	B-66	GSX20250C-1.5D	2.5	3.8		40	4	●	B-18
GSX20200C-4D	2	8		40	4	●	B-21	GSX30250C-1.5D	2.5	3.8		40	4	●	B-27
GSX40200C-4D	2	8		40	4	●	B-33	GSXSLT0250C-1.5D	2.5	3.8		40	4	●	B-28
4GEOM2	2	10		50	4	●	B-39	GSX40250C-1.5D	2.5	3.8		40	4	●	B-30
GSX20210C-2.5D	2.1	5.3		40	4	●	B-19	GSX20250C-2D	2.5	5		40	4	●	B-18
GSX40210C-2.5D	2.1	5.3		40	4	●	B-31	GSX40250C-2D	2.5	5		40	4	●	B-31
2GS2.1	2.1	6		40	4	●	B-22	2GS2.5	2.5	6.25		38	3	●	B-22
2GEOSC2.1	2.1	6		50	4	●	B-23	2GS2.5X4	2.5	6.25		40	4	●	B-22
4XSGEO2.1	2.1	6		50	4	●	B-38	CU2025	2.5	6.25		40	4	□	B-65
4PLXS2.1	2.1	6		40	4	□	B-42	2GEOKV2.5X6.25	2.5	6.25	7.2	38	3	●	B-21
2DLCM2.1	2.1	6		40	4	□	B-61	4GEOKV2.5X6.25	2.5	6.25	7.2	38	3	△	B-37
GSX20220C-2.5D	2.2	5.5		40	4	●	B-19	GSX20250C-2.5D	2.5	6.3		40	4	●	B-19
GSX40220C-2.5D	2.2	5.5		40	4	●	B-31	GSX20250P-2.5D	2.5	6.3		40	4	●	B-20
2GS2.2	2.2	6		40	4	●	B-22	GSX30250C-2D	2.5	6.3		40	4	●	B-28
2GEOSC2.2	2.2	6		50	4	●	B-23	GSX40250C-2.5D	2.5	6.3		40	4	●	B-31
4XSGEO2.2	2.2	6		50	4	●	B-38	GSX40250P-2.5D	2.5	6.3		40	4	●	B-32
4PLXS2.2	2.2	6		40	4	□	B-42	GSX20250C-3D	2.5	7.5		40	4	●	B-20
2DLCM2.2	2.2	6		40	4	□	B-61	GSX40250C-3D	2.5	7.5		40	4	●	B-33
GSX20230C-2.5D	2.3	5.8		40	4	●	B-19	2GEOSC2.5	2.5	8		50	4	●	B-23
GSX40230C-2.5D	2.3	5.8		40	4	●	B-31	2XSC2.5	2.5	8		40	4	●	B-23
2GS2.3	2.3	6		40	4	●	B-22	2CE2.5	2.5	8		50	4	●	B-26
2GEOSC2.3	2.3	6		50	4	●	B-23	GEOSLT2.5	2.5	8		50	4	●	B-29
4XSGEO2.3	2.3	6		50	4	●	B-38	4XSGEO2.5	2.5	8		50	4	●	B-38
4PLXS2.3	2.3	6		40	4	□	B-42	4XSC2.5	2.5	8		40	4	●	B-40
2DLCM2.3	2.3	6		40	4	□	B-61	4PLXS2.5	2.5	8		40	4	●	B-42
GSX20240C-2.5D	2.4	6		40	4	●	B-19	4CE2.5	2.5	8		50	4	●	B-43
2GS2.4	2.4	6		40	4	●	B-22	2DLCM2.5	2.5	8		40	4	●	B-61
GSX40240C-2.5D	2.4	6		40	4	●	B-31	2DLCSC2.5	2.5	8		40	4	●	B-62
2GEOSC2.4	2.4	8		50	4	●	B-23	2DSE2.5	2.5	8		40	4	□	B-66
4XSGEO2.4	2.4	8		50	4	●	B-38	2DCE2.5	2.5	8	20	100	4	□	B-66
4PLXS2.4	2.4	8		40	4	□	B-42	GSX20250C-4D	2.5	10		50	4	●	B-21
2DLCM2.4	2.4	8		40	4	□	B-61	GSX40250C-4D	2.5	10		50	4	●	B-33
GSX40250C-1D	2.5	2.5		40	4	●	B-30	GSX20260C-2.5D	2.6	6.5		40	4	●	B-19
CURIB2.5X8	2.5	3.7	8	50	4	□	B-72	GSX40260C-2.5D	2.6	6.5		40	4	●	B-31
GSN202500804	2.5	3.7	8	50	4	●	B-77	2GS2.6	2.6	7		40	4	●	B-22
GSN402500804	2.5	3.7	8	50	4	●	B-78	2GEOSC2.6	2.6	8		50	4	●	B-23
CURIB2.5X10	2.5	3.7	10	50	4	□	B-72	4XSGEO2.6	2.6	8		50	4	●	B-38
CURIB2.5X12	2.5	3.7	12	50	4	□	B-72	4PLXS2.6	2.6	8		40	4	□	B-42
GSN202501204	2.5	3.7	12	50	4	●	B-77	2DLCM2.6	2.6	8		40	4	□	B-61
GSN402501204	2.5	3.7	12	50	4	●	B-78	GSX20270C-2.5D	2.7	6.8		40	4	●	B-19
CURIB2.5X14	2.5	3.7	14	60	4	□	B-72	GSX40270C-2.5D	2.7	6.8		40	4	●	B-31
CURIB2.5X16	2.5	3.7	16	60	4	□	B-72	2GS2.7	2.7	7		40	4	●	B-22
GSN202501604	2.5	3.7	16	60	4	●	B-77	2GEOSC2.7	2.7	8		50	4	●	B-23
GSN402501604	2.5	3.7	16	60	4	●	B-78	4XSGEO2.7	2.7	8		50	4	●	B-38
CURIB2.5X18	2.5	3.7	18	60	4	□	B-72	4PLXS2.7	2.7	8		40	4	□	B-42
CURIB2.5X20	2.5	3.7	20	60	4	□	B-72	2DLCM2.7	2.7	8		40	4	□	B-61
GSN202502004	2.5	3.7	20	60	4	●	B-77	GSX20280C-2.5D	2.8	7		40	4	●	B-19
GSN402502004	2.5	3.7	20	60	4	●	B-78	2GS2.8	2.8	7		40	4	●	B-22
CURIB2.5X25	2.5	3.7	25	70	4	□	B-72	GSX40280C-2.5D	2.8	7		40	4	●	B-31
GSN202502504	2.5	3.7	25	70	4	●	B-77	2GEOSC2.8	2.8	8		50	4	●	B-23
GSN402502504	2.5	3.7	25	70	4	●	B-78	4XSGEO2.8	2.8	8		50	4	●	B-38
CURIB2.5X30	2.5	3.7	30	70	4	□	B-72	4PLXS2.8	2.8	8		40	4	□	B-42
GSN202503004	2.5	3.7	30	70	4	●	B-77	2DLCM2.8	2.8	8		40	4	□	B-61
CURIB2.5X40	2.5	3.7	40	90	4	□	B-72	2GS2.9	2.9	7		40	4	●	B-22
GSN202504004	2.5	3.7	40	90	4	●	B-77	GSX20290C-2.5D	2.9	7.3		40	4	●	B-19
CURIB2.5X50	2.5	3.7	50	100	4	□	B-72	GSX40290C-2.5D	2.9	7.3		40	4	●	B-31
GSN202505004	2.5	3.7	50	100	4	●	B-77	2GEOSC2.9	2.9	8		50	4	●	B-23
2GEOKV2.5X3.75	2.5	3.75	4.7	38	3	●	B-21	4XSGEO2.9	2.9	8		50	4	●	B-38
4GEOKV2.5X3.75	2.5	3.75	4.7	38	3	●	B-37	4PLXS2.9	2.9	8		40	4	□	B-42

# 超硬エンドミル スクエア

# 外径別寸法表

NACHI 切削工具2013-2014 表示頁

商品記号	外径	刃長	首下長	全長	シャンク径	在庫	頁	商品記号	外径	刃長	首下長	全長	シャンク径	在庫	頁
2DLCM2.9	2.9	8		40	4	□	B-61	4XSC3	3	8		45	6	●	B-40
GSX40300C-1D	3	3		45	6	●	B-30	XSSUS3	3	8		45	6	●	B-41
GSX20300C-1.5D	3	4.5		45	6	●	B-18	4PLXS3	3	8		45	6	●	B-42
2GEOKV3X4.5	3	4.5		38	3	●	B-21	4CE3	3	8		50	6	●	B-43
GSX30300C-1.5D	3	4.5		45	6	●	B-27	GSH6030SF	3	8		50	6	●	B-45
GSXSLT0300C-1.5D	3	4.5		45	6	●	B-28	2DLCM3	3	8		45	6	●	B-61
GSX40300C-1.5D	3	4.5		45	6	●	B-30	2DLCSC3	3	8		45	6	●	B-62
4GEOKV3X4.5	3	4.5		38	3	●	B-37	CU2030	3	8		45	6	□	B-65
CURIB3X8	3	4.5	8	50	6	□	B-72	2DSE3	3	8		45	6	□	B-66
GSN203000806	3	4.5	8	50	6	●	B-77	2CEAL3	3	8		50	6	●	B-69
GSN403000806	3	4.5	8	50	6	●	B-78	2DCE3	3	8	30	100	6	□	B-66
CURIB3X10	3	4.5	10	50	6	□	B-72	GSX20300C-3D	3	9		50	6	●	B-20
4GEO3S3	3	4.5	12	60	6	●	B-40	GSX40300C-3D	3	9		50	6	●	B-33
DLCSTLS3	3	4.5	12	60	6	●	B-63	XSMT3	3	10		50	6	●	B-46
CURIB3X12	3	4.5	12	50	6	●	B-72	GSX20300C-4D	3	12		50	6	●	B-21
GSN203001206	3	4.5	12	50	6	●	B-77	SL2PLXS3	3	12		50	6	●	B-24
GSN403001206	3	4.5	12	50	6	●	B-78	GSX40300C-4D	3	12		50	6	●	B-33
CURIB3X14	3	4.5	14	60	6	□	B-72	GSXVL4030-4D	3	12		50	6	□	B-34
GSXVLLS4030-1.5D	3	4.5	15	60	6	●	B-35	GSXVL4030T-4D	3	12		50	6	□	B-36
GSXVLLS4030T-1.5D	3	4.5	15	60	6	●	B-36	SL4PLXS3	3	12		50	6	●	B-41
CURIB3X16	3	4.5	16	60	6	□	B-72	SL2DLCSC3	3	12		50	6	●	B-62
GSN203001606	3	4.5	16	60	6	●	B-77	4GEOM3	3	15		50	6	●	B-39
GSN403001606	3	4.5	16	60	6	●	B-78	SL4GEO3	3	18		60	6	●	B-39
CURIB3X18	3	4.5	18	60	6	□	B-72	GSX20310C-2.5D	3.1	7.8		45	6	●	B-19
CURIB3X20	3	4.5	20	60	6	●	B-72	GSX40310C-2.5D	3.1	7.8		45	6	●	B-31
GSN203002006	3	4.5	20	60	6	●	B-77	2GS3.1	3.1	8		45	6	●	B-22
GSN403002006	3	4.5	20	60	6	●	B-78	4XSGEO3.1	3.1	8		50	6	●	B-38
CURIB3X25	3	4.5	25	70	6	●	B-72	4PLXS3.1	3.1	8		45	6	□	B-42
GSN203002506	3	4.5	25	70	6	●	B-77	2DLCM3.1	3.1	8		45	6	□	B-61
GSN403002506	3	4.5	25	70	6	●	B-78	GSX20320C-2.5D	3.2	8		45	6	●	B-19
CURIB3X30	3	4.5	30	70	6	□	B-72	2GS3.2	3.2	8		45	6	●	B-22
GSN203003006	3	4.5	30	70	6	●	B-77	GSX40320C-2.5D	3.2	8		45	6	●	B-31
GSN403003006	3	4.5	30	70	6	●	B-78	4XSGEO3.2	3.2	8		50	6	●	B-38
CURIB3X40	3	4.5	40	90	6	□	B-72	4PLXS3.2	3.2	8		45	6	□	B-42
GSN203004006	3	4.5	40	90	6	●	B-77	2DLCM3.2	3.2	8		45	6	□	B-61
CURIB3X50	3	4.5	50	100	6	□	B-72	2GS3.3	3.3	8		45	6	●	B-22
GSN203005006	3	4.5	50	100	6	●	B-77	4XSGEO3.3	3.3	8		50	6	●	B-38
GSX20300C-2D	3	6		45	6	●	B-18	4PLXS3.3	3.3	8		45	6	□	B-42
GSX40300C-2D	3	6		45	6	●	B-31	2DLCM3.3	3.3	8		45	6	□	B-61
GSX20300C-2.5D	3	7.5		45	6	●	B-19	GSX20330C-2.5D	3.3	8.3		45	6	●	B-19
GSX20300P-2.5D	3	7.5		45	6	●	B-20	GSX40330C-2.5D	3.3	8.3		45	6	●	B-31
2GEOKV3X7.5	3	7.5		38	3	●	B-21	GSX20340C-2.5D	3.4	8.5		45	6	●	B-19
2GS3	3	7.5		38	3	●	B-22	GSX40340C-2.5D	3.4	8.5		45	6	●	B-31
2GS3X6	3	7.5		45	6	●	B-22	2GS3.4	3.4	10		45	6	●	B-22
GSX30300C-2D	3	7.5		45	6	●	B-28	4XSGEO3.4	3.4	10		50	6	●	B-38
GSX40300C-2.5D	3	7.5		45	6	●	B-31	4PLXS3.4	3.4	10		45	6	□	B-42
GSX40300P-2.5D	3	7.5		45	6	●	B-32	2DLCM3.4	3.4	10		45	6	□	B-61
GSXVL4030-2.5D	3	7.5		45	6	●	B-34	GSX40350C-1D	3.5	3.5		45	6	●	B-30
GSXVL4030T-2.5D	3	7.5		45	6	●	B-35	GSX20350C-1.5D	3.5	5.3		45	6	●	B-18
4GS3	3	7.5		38	3	●	B-37	GSX40350C-1.5D	3.5	5.3		45	6	●	B-30
4GS3X6	3	7.5		45	6	●	B-37	GSX20350C-2D	3.5	7		45	6	●	B-18
4GEOKV3X7.5	3	7.5		38	3	△	B-37	GSX40350C-2D	3.5	7		45	6	●	B-31
CU4030	3	7.5		45	6	□	B-65	GSX20350C-2.5D	3.5	8.8		45	6	●	B-19
2GEO3C3	3	8		50	6	●	B-23	GSX20350P-2.5D	3.5	8.8		45	6	●	B-20
2XSC3	3	8		45	6	●	B-23	GSX40350C-2.5D	3.5	8.8		45	6	●	B-31
2CE3	3	8		50	6	●	B-26	GSX40350P-2.5D	3.5	8.8		45	6	●	B-32
GEO3LT3	3	8		50	6	●	B-29	2GS3.5	3.5	10		45	6	●	B-22
GSSLT3030SF	3	8		50	6	●	B-29	2XSC3.5	3.5	10		45	6	●	B-23
4XSGEO3	3	8		50	6	●	B-38	2CE3.5	3.5	10		50	6	●	B-26

# 超硬エンドミル スクエア

## 外径別寸法表

NACHI 切削工具2013-2014 表示頁

商品記号	外径	刃長	首下長	全長	シャンク径	在庫	頁	商品記号	外径	刃長	首下長	全長	シャンク径	在庫	頁
GEOSLT3.5	3.5	10		50	6	●	B-29	CURIB4X35	4	6	35	80	6	●	B-72
4XSGEO3.5	3.5	10		50	6	●	B-38	GSN204003506	4	6	35	80	6	●	B-77
4XSC3.5	3.5	10		45	6	●	B-40	GSN404003506	4	6	35	80	6	●	B-78
4PLXS3.5	3.5	10		45	6	●	B-42	CURIB4X40	4	6	40	90	6	□	B-72
4CE3.5	3.5	10		50	6	●	B-43	GSN204004006	4	6	40	90	6	●	B-77
2DLCM3.5	3.5	10		45	6	●	B-61	GSN404004006	4	6	40	90	6	●	B-78
2DLCSC3.5	3.5	10		45	6	●	B-62	CURIB4X45	4	6	45	90	6	□	B-72
2DSE3.5	3.5	10		45	6	□	B-66	GSN204004506	4	6	45	90	6	●	B-77
2DCE3.5	3.5	10	35	100	6	□	B-66	GSN404004506	4	6	45	90	6	●	B-78
SL2PLXS3.5	3.5	15		50	6	●	B-24	CURIB4X50	4	6	50	100	6	□	B-72
SL4PLXS3.5	3.5	15		50	6	●	B-41	GSN204005006	4	6	50	100	6	●	B-77
SL2DLCSC3.5	3.5	15		50	6	●	B-62	GSN404005006	4	6	50	100	6	●	B-78
GSX20360C-2.5D	3.6	9		45	6	●	B-19	CURIB4X60	4	6	60	110	6	□	B-72
GSX40360C-2.5D	3.6	9		45	6	●	B-31	GSN204006006	4	6	60	110	6	●	B-77
2GS3.6	3.6	10		45	6	●	B-22	GSX20400C-2D	4	8		45	6	●	B-18
4XSGEO3.6	3.6	10		50	6	●	B-38	GSX40400C-2D	4	8		45	6	●	B-31
4PLXS3.6	3.6	10		45	6	□	B-42	GSX20400C-2.5D	4	10		45	6	●	B-19
2DLCM3.6	3.6	10		45	6	□	B-61	GSX20400P-2.5D	4	10		45	6	●	B-20
GSX20370C-2.5D	3.7	9.3		45	6	●	B-19	GSX20400C-2.5D	4	10		45	6	●	B-31
GSX40370C-2.5D	3.7	9.3		45	6	●	B-31	GSX40400P-2.5D	4	10		45	6	●	B-32
2GS3.7	3.7	10		45	6	●	B-22	GSXVL4040-2.5D	4	10		45	6	●	B-34
4XSGEO3.7	3.7	10		50	6	●	B-38	GSXVL4040T-2.5D	4	10		45	6	●	B-35
4PLXS3.7	3.7	10		45	6	□	B-42	GSXRE4040-2.5D	4	10		45	6	●	B-46
2DLCM3.7	3.7	10		45	6	□	B-61	2GS4	4	11		45	4	●	B-22
GSX20380C-2.5D	3.8	9.5		45	6	●	B-19	2GS4X6	4	11		45	6	●	B-22
GSX40380C-2.5D	3.8	9.5		45	6	●	B-31	2XSC4	4	11		45	6	●	B-23
2GS3.8	3.8	11		45	6	●	B-22	2CE4	4	11		50	6	●	B-26
4XSGEO3.8	3.8	11		50	6	●	B-38	GSX30400C-2D	4	11		45	6	●	B-28
4PLXS3.8	3.8	11		45	6	□	B-42	GEOSLT4	4	11		50	6	●	B-29
2DLCM3.8	3.8	11		45	6	□	B-61	GSSLT3040SF	4	11		50	6	●	B-29
GSX20390C-2.5D	3.9	9.8		45	6	●	B-19	4GS4	4	11		45	4	●	B-37
GSX40390C-2.5D	3.9	9.8		45	6	●	B-31	4GS4X6	4	11		45	6	●	B-37
2GS3.9	3.9	11		45	6	●	B-22	4XSGEO4	4	11		50	6	●	B-38
4XSGEO3.9	3.9	11		50	6	●	B-38	4XSC4	4	11		45	6	●	B-40
4PLXS3.9	3.9	11		45	6	□	B-42	XSSUS4	4	11		45	6	●	B-41
2DLCM3.9	3.9	11		45	6	□	B-61	4PLXS4	4	11		45	6	●	B-42
GSX40400C-1D	4	4		45	6	●	B-30	4CE4	4	11		50	6	●	B-43
GSX20400C-1.5D	4	6		45	6	●	B-18	GSH6040SF	4	11		50	6	●	B-45
GSX30400C-1.5D	4	6		45	6	●	B-27	2DLCM4	4	11		45	6	●	B-61
GSXSLT0400C-1.5D	4	6		45	6	●	B-28	2DLCSC4	4	11		45	6	●	B-62
GSX40400C-1.5D	4	6		45	6	●	B-30	CU4040	4	11		45	6	□	B-65
CURIB4X12	4	6	12	60	6	●	B-72	CU2040	4	11		45	6	□	B-65
GSN204001206	4	6	12	50	6	●	B-77	2DSE4	4	11		45	6	□	B-66
GSN404001206	4	6	12	50	6	●	B-78	2CEAL4	4	11		50	6	●	B-69
4GEOLS4	4	6	16	60	6	●	B-40	GSX20400C-3D	4	12		50	6	●	B-20
DLCSLTLS4	4	6	16	60	6	●	B-63	GSX40400C-3D	4	12		50	6	●	B-33
GSN204001606	4	6	16	60	6	●	B-77	XSMT4	4	13		50	6	●	B-46
GSN404001606	4	6	16	60	6	●	B-78	GSX20400C-4D	4	16		50	6	●	B-21
GSXVLLS4040-1.5D	4	6	20	60	6	●	B-35	GSX40400C-4D	4	16		50	6	●	B-33
GSXVLLS4040T-1.5D	4	6	20	60	6	●	B-36	GSXVL4040-4D	4	16		50	6	□	B-34
CURIB4X20	4	6	20	60	6	●	B-72	GSXVL4040T-4D	4	16		50	6	□	B-36
GSN204002006	4	6	20	60	6	●	B-77	SL2PLXS4	4	17		50	6	●	B-24
GSN404002006	4	6	20	60	6	●	B-78	4GEOM4	4	17		50	6	●	B-39
CURIB4X25	4	6	25	70	6	●	B-72	SL4PLXS4	4	17		50	6	●	B-41
GSN204002506	4	6	25	70	6	●	B-77	SL2DLCSC4	4	17		50	6	●	B-62
GSN404002506	4	6	25	70	6	●	B-78	SL4GEO4	4	20		60	6	●	B-39
CURIB4X30	4	6	30	70	6	●	B-72	2DCE4	4	20	40	100	6	□	B-66
GSN204003006	4	6	30	70	6	●	B-77	GSX20410C-2.5D	4.1	10.3		45	6	●	B-19
GSN404003006	4	6	30	70	6	●	B-78	GSX40410C-2.5D	4.1	10.3		45	6	●	B-31

# 超硬エンドミル スクエア

# 外径別寸法表

NACHI 切削工具2013-2014 表示頁

商品記号	外径	刃長	首下長	全長	シャンク径	在庫	頁	商品記号	外径	刃長	首下長	全長	シャンク径	在庫	頁
2GS4.1	4.1	11		45	6	●	B-22	2GS4.8	4.8	13		50	6	●	B-22
4XSGEO4.1	4.1	11		50	6	●	B-38	4XSGEO4.8	4.8	13		60	6	●	B-38
4PLXS4.1	4.1	11		45	6	□	B-42	4PLXS4.8	4.8	13		50	6	□	B-42
2DLCM4.1	4.1	11		45	6	□	B-61	2DLCM4.8	4.8	13		50	6	□	B-61
GSX20420C-2.5D	4.2	10.5		45	6	●	B-19	GSX20490C-2.5D	4.9	12.3		50	6	●	B-19
GSX40420C-2.5D	4.2	10.5		45	6	●	B-31	GSX40490C-2.5D	4.9	12.3		50	6	●	B-31
2GS4.2	4.2	11		45	6	●	B-22	2GS4.9	4.9	13		50	6	●	B-22
4XSGEO4.2	4.2	11		50	6	●	B-38	4XSGEO4.9	4.9	13		60	6	●	B-38
4PLXS4.2	4.2	11		45	6	□	B-42	4PLXS4.9	4.9	13		50	6	□	B-42
2DLCM4.2	4.2	11		45	6	□	B-61	2DLCM4.9	4.9	13		50	6	□	B-61
GSX20430C-2.5D	4.3	10.8		45	6	●	B-19	GSX40500C-1D	5	5		50	6	●	B-30
GSX40430C-2.5D	4.3	10.8		45	6	●	B-31	GSX20500C-1.5D	5	7.5		50	6	●	B-18
2GS4.3	4.3	11		45	6	●	B-22	GSX30500C-1.5D	5	7.5		50	6	●	B-27
4XSGEO4.3	4.3	11		50	6	●	B-38	GSXSLT0500C-1.5D	5	7.5		50	6	●	B-28
4PLXS4.3	4.3	11		45	6	□	B-42	GSX40500C-1.5D	5	7.5		50	6	●	B-30
2DLCM4.3	4.3	11		45	6	□	B-61	CURIB5X16	5	7.5	16	60	6	□	B-72
GSX20440C-2.5D	4.4	11		45	6	●	B-19	GSN205001606	5	7.5	16	60	6	●	B-77
2GS4.4	4.4	11		45	6	●	B-22	GSN405001606	5	7.5	16	60	6	●	B-78
GSX40440C-2.5D	4.4	11		45	6	●	B-31	4GEOLS5	5	7.5	20	60	6	●	B-40
4XSGEO4.4	4.4	11		50	6	●	B-38	DLCSTLS5	5	7.5	20	60	6	●	B-63
4PLXS4.4	4.4	11		45	6	□	B-42	GSXVLLS4050-1.5D	5	7.5	25	60	6	●	B-35
2DLCM4.4	4.4	11		45	6	□	B-61	GSXVLLS4050T-1.5D	5	7.5	25	60	6	●	B-36
GSX40450C-1D	4.5	4.5		50	6	●	B-30	CURIB5X25	5	7.5	25	70	6	□	B-72
GSX20450C-1.5D	4.5	6.8		50	6	●	B-18	GSN205002506	5	7.5	25	70	6	●	B-77
GSX40450C-1.5D	4.5	6.8		50	6	●	B-30	GSN405002506	5	7.5	25	70	6	●	B-78
GSX20450C-2D	4.5	9		50	6	●	B-18	CURIB5X35	5	7.5	35	80	6	□	B-72
GSX40450C-2D	4.5	9		50	6	●	B-31	GSN205003506	5	7.5	35	80	6	●	B-77
2GS4.5	4.5	11		50	6	●	B-22	GSN405003506	5	7.5	35	80	6	●	B-78
2XSC4.5	4.5	11		50	6	●	B-23	CURIB5X50	5	7.5	50	110	6	□	B-72
2CE4.5	4.5	11		50	6	●	B-26	GSN205005006	5	7.5	50	110	6	●	B-77
GEOSLT4.5	4.5	11		50	6	●	B-29	GSN405005006	5	7.5	50	110	6	●	B-78
4XSGEO4.5	4.5	11		50	6	●	B-38	CURIB5X60	5	7.5	60	120	6	□	B-72
4XSC4.5	4.5	11		50	6	●	B-40	GSN205006006	5	7.5	60	120	6	●	B-77
4PLXS4.5	4.5	11		50	6	●	B-42	GSX20500C-2D	5	10		50	6	●	B-18
4CE4.5	4.5	11		50	6	●	B-43	GSX40500C-2D	5	10		50	6	●	B-31
2DLCM4.5	4.5	11		50	6	●	B-61	GSX20500C-2.5D	5	12.5		50	6	●	B-19
2DLCSC4.5	4.5	11		50	6	●	B-62	GSX20500P-2.5D	5	12.5		50	6	●	B-20
2DSE4.5	4.5	11		50	6	□	B-66	GSX40500C-2.5D	5	12.5		50	6	●	B-31
GSX20450C-2.5D	4.5	11.3		50	6	●	B-19	GSX40500P-2.5D	5	12.5		50	6	●	B-32
GSX20450P-2.5D	4.5	11.3		50	6	●	B-20	GSXVL4050-2.5D	5	12.5		50	6	●	B-34
GSX40450C-2.5D	4.5	11.3		50	6	●	B-31	GSXVL4050T-2.5D	5	12.5		50	6	●	B-35
GSX40450P-2.5D	4.5	11.3		50	6	●	B-32	GSXRE4050-2.5D	5	12.5		50	6	●	B-46
SL2PLXS4.5	4.5	17		50	6	●	B-24	2GS5	5	13		50	6	●	B-22
SL4PLXS4.5	4.5	17		50	6	●	B-41	2XSC5	5	13		50	6	●	B-23
SL2DLCSC4.5	4.5	17		50	6	●	B-62	2CE5	5	13		50	6	●	B-26
2GS4.6	4.6	11		50	6	●	B-22	GSX30500C-2D	5	13		50	6	●	B-28
4XSGEO4.6	4.6	11		50	6	●	B-38	GEOSLT5	5	13		60	6	●	B-29
4PLXS4.6	4.6	11		50	6	□	B-42	GSSLT3050SF	5	13		60	6	●	B-29
2DLCM4.6	4.6	11		50	6	□	B-61	4GS5	5	13		50	6	●	B-37
GSX20460C-2.5D	4.6	11.5		50	6	●	B-19	4XSGEO5	5	13		60	6	●	B-38
GSX40460C-2.5D	4.6	11.5		50	6	●	B-31	4XSC5	5	13		50	6	●	B-40
2GS4.7	4.7	11		50	6	●	B-22	XSSUS5	5	13		50	6	●	B-41
4XSGEO4.7	4.7	11		50	6	●	B-38	4PLXS5	5	13		50	6	●	B-42
4PLXS4.7	4.7	11		50	6	□	B-42	4CE5	5	13		50	6	●	B-43
2DLCM4.7	4.7	11		50	6	□	B-61	GSH6050SF	5	13		50	6	●	B-45
GSX20470C-2.5D	4.7	11.8		50	6	●	B-19	2DLCM5	5	13		50	6	●	B-61
GSX40470C-2.5D	4.7	11.8		50	6	●	B-31	2DLCSC5	5	13		50	6	●	B-62
GSX20480C-2.5D	4.8	12		50	6	●	B-19	CU4050	5	13		50	6	□	B-65
GSX40480C-2.5D	4.8	12		50	6	●	B-31	CU2050	5	13		50	6	□	B-65



# 超硬エンドミル スクエア

# 外径別寸法表

NACHI 切削工具2013-2014 表示頁

商品記号	外径	刃長	首下長	全長	シャンク径	在庫	頁	商品記号	外径	刃長	首下長	全長	シャンク径	在庫	頁
2DSE5	5	13		50	6	□	B-66	4XSGEO5.6	5.6	13		60	6	●	B-38
2CEAL5	5	13		50	6	●	B-69	4PLXS5.6	5.6	13		50	6	□	B-42
GSX20500C-3D	5	15		50	6	●	B-20	2DLCM5.6	5.6	13		50	6	□	B-61
GSX40500C-3D	5	15		50	6	●	B-33	GSX20560C-2.5D	5.6	14		50	6	●	B-19
XSMT5	5	16		50	6	●	B-46	GSX40560C-2.5D	5.6	14		50	6	●	B-31
GSX20500C-4D	5	20		60	6	●	B-21	2GS5.7	5.7	13		50	6	●	B-22
SL2PLXS5	5	20		60	6	●	B-24	4XSGEO5.7	5.7	13		60	6	●	B-38
GSX40500C-4D	5	20		60	6	●	B-33	4PLXS5.7	5.7	13		50	6	□	B-42
GSXVL4050-4D	5	20		60	6	□	B-34	2DLCM5.7	5.7	13		50	6	□	B-61
GSXVL4050T-4D	5	20		60	6	□	B-36	GSX20570C-2.5D	5.7	14.3		50	6	●	B-19
SL4PLXS5	5	20		60	6	●	B-41	GSX40570C-2.5D	5.7	14.3		50	6	●	B-31
SL2DLCSC5	5	20		60	6	●	B-62	2GS5.8	5.8	13		50	6	●	B-22
2DCE5	5	25	50	125	6	□	B-66	4XSGEO5.8	5.8	13		60	6	●	B-38
GSX20510C-2.5D	5.1	12.8		50	6	●	B-19	4PLXS5.8	5.8	13		50	6	□	B-42
GSX40510C-2.5D	5.1	12.8		50	6	●	B-31	2DLCM5.8	5.8	13		50	6	□	B-61
2GS5.1	5.1	13		50	6	●	B-22	GSX20580C-2.5D	5.8	14.5		50	6	●	B-19
4XSGEO5.1	5.1	13		60	6	●	B-38	GSX40580C-2.5D	5.8	14.5		50	6	●	B-32
4PLXS5.1	5.1	13		50	6	□	B-42	2GS5.9	5.9	13		50	6	●	B-22
2DLCM5.1	5.1	13		50	6	□	B-61	4XSGEO5.9	5.9	13		60	6	●	B-38
GSX20520C-2.5D	5.2	13		50	6	●	B-19	4PLXS5.9	5.9	13		50	6	□	B-42
2GS5.2	5.2	13		50	6	●	B-22	2DLCM5.9	5.9	13		50	6	□	B-61
GSX40520C-2.5D	5.2	13		50	6	●	B-31	GSX20590C-2.5D	5.9	14.8		50	6	●	B-19
4XSGEO5.2	5.2	13		60	6	●	B-38	GSX40590C-2.5D	5.9	14.8		50	6	●	B-32
4PLXS5.2	5.2	13		50	6	□	B-42	GSX40600C-1D	6	6		50	6	●	B-30
2DLCM5.2	5.2	13		50	6	□	B-61	GSX20600C-1.5D	6	9		50	6	●	B-18
2GS5.3	5.3	13		50	6	●	B-22	GSX30600C-1.5D	6	9		50	6	●	B-27
4XSGEO5.3	5.3	13		60	6	●	B-38	GSXSLT0600C-1.5D	6	9		50	6	●	B-28
4PLXS5.3	5.3	13		50	6	□	B-42	GSX40600C-1.5D	6	9		50	6	●	B-30
2DLCM5.3	5.3	13		50	6	□	B-61	CURIB6X20	6	9	20	80	6	□	B-72
GSX20530C-2.5D	5.3	13.3		50	6	●	B-19	GSN206002006	6	9	20	80	6	●	B-77
GSX40530C-2.5D	5.3	13.3		50	6	●	B-31	GSN406002006	6	9	20	80	6	●	B-78
2GS5.4	5.4	13		50	6	●	B-22	4GEOLS6	6	9	24	60	6	●	B-40
4XSGEO5.4	5.4	13		60	6	●	B-38	DLCSTLS6	6	9	24	60	6	●	B-63
4PLXS5.4	5.4	13		50	6	□	B-42	GSXVLLS4060-1.5D	6	9	30	60	6	●	B-35
2DLCM5.4	5.4	13		50	6	□	B-61	GSXVLLS4060T-1.5D	6	9	30	60	6	●	B-36
GSX20540C-2.5D	5.4	13.5		50	6	●	B-19	CURIB6X30	6	9	30	90	6	□	B-72
GSX40540C-2.5D	5.4	13.5		50	6	●	B-31	GSN206003006	6	9	30	90	6	●	B-77
GSX40550C-1D	5.5	5.5		50	6	●	B-30	GSN406003006	6	9	30	90	6	●	B-78
GSX20550C-1.5D	5.5	8.3		50	6	●	B-18	CURIB6X40	6	9	40	100	6	□	B-72
GSX40550C-1.5D	5.5	8.3		50	6	●	B-30	GSN206004006	6	9	40	100	6	●	B-77
GSX20550C-2D	5.5	11		50	6	●	B-18	GSN406004006	6	9	40	100	6	●	B-78
GSX40550C-2D	5.5	11		50	6	●	B-31	CURIB6X50	6	9	50	110	6	□	B-72
2GS5.5	5.5	13		50	6	●	B-22	GSN206005006	6	9	50	110	6	●	B-77
2XSC5.5	5.5	13		50	6	●	B-23	GSN406005006	6	9	50	110	6	●	B-78
2CE5.5	5.5	13		50	6	●	B-26	CURIB6X60	6	9	60	120	6	□	B-72
GEOSLT5.5	5.5	13		60	6	●	B-29	GSN206006006	6	9	60	120	6	●	B-77
4XSGEO5.5	5.5	13		60	6	●	B-38	GSX20600C-2D	6	12		50	6	●	B-18
4XSC5.5	5.5	13		50	6	●	B-40	GSX40600C-2D	6	12		50	6	●	B-31
4PLXS5.5	5.5	13		50	6	●	B-42	GSRE4060SF	6	12		50	6	●	B-47
4CE5.5	5.5	13		50	6	●	B-43	2GS6	6	13		50	6	●	B-22
2DLCM5.5	5.5	13		50	6	●	B-61	2XSC6	6	13		50	6	●	B-23
2DSE5.5	5.5	13		50	6	□	B-66	2CE6	6	13		50	6	●	B-26
GSX20550C-2.5D	5.5	13.8		50	6	●	B-19	GSX30600C-2D	6	13		50	6	●	B-28
GSX20550P-2.5D	5.5	13.8		50	6	●	B-20	GEOSLT6	6	13		60	6	●	B-29
GSX40550C-2.5D	5.5	13.8		50	6	●	B-31	GSSLT3060SF	6	13		60	6	●	B-29
GSX40550P-2.5D	5.5	13.8		50	6	●	B-32	4GS6	6	13		50	6	●	B-37
SL2PLXS5.5	5.5	20		60	6	●	B-24	4XSGEO6	6	13		60	6	●	B-38
SL4PLXS5.5	5.5	20		60	6	●	B-41	4XSC6	6	13		50	6	●	B-40
2GS5.6	5.6	13		50	6	●	B-22	XSSUS6	6	13		50	6	●	B-41

# 超硬エンドミル スクエア

# 外径別寸法表

NACHI 切削工具2013-2014 表示頁

商品記号	外径	刃長	首下長	全長	シャンク径	在庫	頁	商品記号	外径	刃長	首下長	全長	シャンク径	在庫	頁
4PLXS6	6	13		50	6	●	B-42	2DLCM6.6	6.6	16		60	8	□	B-61
4CE6	6	13		50	6	●	B-43	4XSGEO6.7	6.7	16		70	8	●	B-38
GSH6060SF	6	13		50	6	●	B-45	4PLXS6.7	6.7	16		60	8	□	B-42
GSHV4060SF	6	13		50	6	●	B-47	2DLCM6.7	6.7	16		60	8	□	B-61
XSRE6	6	13		80	6	□	B-48	4XSGEO6.8	6.8	16		70	8	●	B-38
2DLCM6	6	13		50	6	●	B-61	4PLXS6.8	6.8	16		60	8	□	B-42
2DLCSC6	6	13		50	6	●	B-62	2DLCM6.8	6.8	16		60	8	□	B-61
CU4060	6	13		50	6	□	B-65	4XSGEO6.9	6.9	16		70	8	●	B-38
CU2060	6	13		50	6	□	B-65	4PLXS6.9	6.9	16		60	8	□	B-42
2DSE6	6	13		50	6	□	B-66	2DLCM6.9	6.9	16		60	8	□	B-61
2CEAL6	6	13		50	6	●	B-69	GSX40700C-1D	7	7		60	8	●	B-30
GSX20600C-2.5D	6	15		50	6	●	B-19	GSXVLLS4070-1.5D	7	10.5		80	6	●	B-35
GSX20600P-2.5D	6	15		50	6	●	B-20	GSXVLLS4070T-1.5D	7	10.5		80	6	●	B-36
GSX40600C-2.5D	6	15		50	6	●	B-32	4GEOLS7	7	10.5		80	6	●	B-40
GSX40600P-2.5D	6	15		50	6	●	B-32	DLCSTLS7	7	10.5		80	6	●	B-63
GSXVL4060-2.5D	6	15		50	6	●	B-34	GSX20700C-1.5D	7	11		60	8	●	B-18
GSXVL4060T-2.5D	6	15		50	6	●	B-35	GSX30700C-1.5D	7	11		60	8	●	B-27
GSXVL6060-2.5D	6	15		50	6	●	B-44	GSXSLT0700C-1.5D	7	11		60	8	●	B-28
GSXVL6060T-2.5D	6	15		50	6	●	B-44	GSX40700C-1.5D	7	11		60	8	●	B-30
GSXRE4060-2.5D	6	15		50	6	●	B-46	GSX20700C-2D	7	14		60	8	●	B-18
XSMT6	6	16		50	6	●	B-46	GSX40700C-2D	7	14		60	8	●	B-31
GSX20600C-3D	6	18		50	6	●	B-20	2GS7X8	7	16		60	6	●	B-22
GSX40600C-3D	6	18		50	6	●	B-33	2XSC7	7	16		60	8	●	B-23
SL2PLXS6	6	20		60	6	●	B-24	2CE7	7	16		63	8	●	B-26
4GEOM6	6	20		60	6	●	B-39	GSX30700C-2D	7	16		60	8	●	B-28
SL4PLXS6	6	20		60	6	●	B-41	GEOSLT7	7	16		70	8	●	B-29
SL2DLCSC6	6	20		60	6	●	B-62	4XSGEO7	7	16		70	8	●	B-38
GSX20600C-4D	6	24		60	6	●	B-21	4XSC7	7	16		60	8	●	B-40
GSX40600C-4D	6	24		60	6	●	B-33	XSSUS7	7	16		60	8	●	B-41
GSXVL4060-4D	6	24		60	6	□	B-34	4PLXS7	7	16		60	8	●	B-42
GSXVL4060T-4D	6	24		60	6	□	B-36	4CE7	7	16		63	8	●	B-43
SL4GEO6	6	25		60	6	●	B-39	GSRE4070SF	7	16		60	8	●	B-47
SLXSMH6	6	25		70	6	●	B-45	2DLCM7	7	16		60	8	●	B-61
2DCE6	6	30	60	140	6	□	B-66	2DLCSC7	7	16		60	8	●	B-62
4XSGEO6.1	6.1	16		70	8	●	B-38	2DSE7	7	16		60	8	□	B-66
4PLXS6.1	6.1	16		60	8	□	B-42	2CEAL7	7	16		63	8	●	B-69
2DLCM6.1	6.1	16		60	8	□	B-61	GSX20700C-2.5D	7	17.5		60	8	●	B-19
4XSGEO6.2	6.2	16		70	8	●	B-38	GSX20700P-2.5D	7	17.5		60	8	●	B-20
4PLXS6.2	6.2	16		60	8	□	B-42	GSX40700C-2.5D	7	17.5		60	8	●	B-32
2DLCM6.2	6.2	16		60	8	□	B-61	GSX40700P-2.5D	7	17.5		60	8	●	B-32
4XSGEO6.3	6.3	16		70	8	●	B-38	GSXVL4070-2.5D	7	17.5		60	8	□	B-34
4PLXS6.3	6.3	16		60	8	□	B-42	GSXVL4070T-2.5D	7	17.5		60	8	□	B-35
2DLCM6.3	6.3	16		60	8	□	B-61	GSXRE4070-2.5D	7	17.5		60	8	●	B-46
4XSGEO6.4	6.4	16		70	8	●	B-38	SL2PLXS7	7	25		70	8	●	B-24
4PLXS6.4	6.4	16		60	8	□	B-42	SL4PLXS7	7	25		70	8	●	B-41
2DLCM6.4	6.4	16		60	8	□	B-61	SL2DLCSC7	7	25		70	8	●	B-62
2XSC6.5	6.5	16		60	8	●	B-23	2DCE7	7	35	70	140	6	□	B-66
2CE6.5	6.5	16		63	8	●	B-26	4XSGEO7.1	7.1	16		70	8	●	B-38
GEOSLT6.5	6.5	16		70	8	●	B-29	4PLXS7.1	7.1	16		60	8	□	B-42
4XSGEO6.5	6.5	16		70	8	●	B-38	2DLCM7.1	7.1	16		60	8	□	B-61
4XSC6.5	6.5	16		60	8	●	B-40	4XSGEO7.2	7.2	16		70	8	●	B-38
4PLXS6.5	6.5	16		60	8	●	B-42	4PLXS7.2	7.2	16		60	8	□	B-42
4CE6.5	6.5	16		63	8	●	B-43	2DLCM7.2	7.2	16		60	8	□	B-61
2DLCM6.5	6.5	16		60	8	□	B-61	4XSGEO7.3	7.3	16		70	8	●	B-38
2DSE6.5	6.5	16		60	8	□	B-66	4PLXS7.3	7.3	16		60	8	□	B-42
SL2PLXS6.5	6.5	25		70	8	●	B-24	2DLCM7.3	7.3	16		60	8	□	B-61
SL4PLXS6.5	6.5	25		70	8	●	B-41	4XSGEO7.4	7.4	16		70	8	●	B-38
4XSGEO6.6	6.6	16		70	8	●	B-38	4PLXS7.4	7.4	16		60	8	□	B-42
4PLXS6.6	6.6	16		60	8	□	B-42	2DLCM7.4	7.4	16		60	8	□	B-61

# 超硬エンドミル スクエア

# 外径別寸法表

NACHI 切削工具2013-2014 表示頁

商品記号	外径	刃長	首下長	全長	シャンク径	在庫	頁	商品記号	外径	刃長	首下長	全長	シャンク径	在庫	頁
2XSC7.5	7.5	16		60	8	●	B-23	GSX20800C-2.5D	8	20		60	8	●	B-19
2CE7.5	7.5	16		63	8	●	B-26	GSX20800P-2.5D	8	20		60	8	●	B-20
GEOSLT7.5	7.5	16		70	8	●	B-29	GSX40800C-2.5D	8	20		60	8	●	B-32
4XSGE07.5	7.5	16		70	8	●	B-38	GSX40800P-2.5D	8	20		60	8	●	B-32
4XSC7.5	7.5	16		60	8	●	B-40	GSXVL4080-2.5D	8	20		60	8	●	B-34
4PLXS7.5	7.5	16		60	8	●	B-42	GSXVL4080T-2.5D	8	20		60	8	●	B-35
4CE7.5	7.5	16		63	8	●	B-43	GSXVL6080-2.5D	8	20		60	8	●	B-44
2DLCM7.5	7.5	16		60	8	□	B-61	GSXVL6080T-2.5D	8	20		60	8	●	B-44
2DSE7.5	7.5	16		60	8	□	B-66	GSXRE4080-2.5D	8	20		60	8	●	B-46
SL2PLXS7.5	7.5	25		70	8	●	B-24	XSMT8	8	22		60	8	●	B-46
SL4PLXS7.5	7.5	25		70	8	●	B-41	GSX20800C-3D	8	24		70	8	●	B-20
4XSGE07.6	7.6	19		80	8	●	B-38	GSX40800C-3D	8	24		70	8	●	B-33
4PLXS7.6	7.6	19		60	8	□	B-42	SL2PLXS8	8	30		80	8	●	B-24
2DLCM7.6	7.6	19		60	8	□	B-61	4GEOM8	8	30		80	8	●	B-39
4XSGE07.7	7.7	19		80	8	●	B-38	SL4PLXS8	8	30		80	8	●	B-41
4PLXS7.7	7.7	19		60	8	□	B-42	SL2DLCSC8	8	30		80	8	●	B-62
2DLCM7.7	7.7	19		60	8	□	B-61	GSX20800C-4D	8	32		80	8	●	B-21
4XSGE07.8	7.8	19		80	8	●	B-38	GSX40800C-4D	8	32		80	8	●	B-33
4PLXS7.8	7.8	19		60	8	□	B-42	GSXVL4080-4D	8	32		80	8	□	B-34
2DLCM7.8	7.8	19		60	8	□	B-61	GSXVL4080T-4D	8	32		80	8	□	B-36
4XSGE07.9	7.9	19		80	8	●	B-38	SL4GE08	8	35		80	8	●	B-39
4PLXS7.9	7.9	19		60	8	□	B-42	SLXSMH8	8	35		90	8	●	B-45
2DLCM7.9	7.9	19		60	8	□	B-61	2DCE8	8	40	80	150	8	□	B-66
GSX40800C-1D	8	8		60	8	●	B-30	4XSGE08.1	8.1	19		90	10	●	B-38
GSX20800C-1.5D	8	12		60	8	●	B-18	4PLXS8.1	8.1	19		70	10	□	B-42
GSX30800C-1.5D	8	12		60	8	●	B-27	2DLCM8.1	8.1	19		70	10	□	B-61
GSXSLT0800C-1.5D	8	12		60	8	●	B-28	4XSGE08.2	8.2	19		90	10	●	B-38
GSX40800C-1.5D	8	12		60	8	●	B-30	4PLXS8.2	8.2	19		70	10	□	B-42
GSN408003008	8	12	30	100	8	●	B-78	2DLCM8.2	8.2	19		70	10	□	B-61
4GEOLS8	8	12	34	80	8	●	B-40	4XSGE08.3	8.3	19		90	10	●	B-38
DLCSLTLS8	8	12	34	80	8	●	B-63	4PLXS8.3	8.3	19		70	10	□	B-42
GSXVLLS4080-1.5D	8	12	40	80	8	●	B-35	2DLCM8.3	8.3	19		70	10	□	B-61
GSXVLLS4080T-1.5D	8	12	40	80	8	●	B-36	4XSGE08.4	8.4	19		90	10	●	B-38
GSN408005008	8	12	50	120	8	●	B-78	4PLXS8.4	8.4	19		70	10	□	B-42
GSN408006008	8	12	60	130	8	●	B-78	2DLCM8.4	8.4	19		70	10	□	B-61
GSX20800C-2D	8	16		60	8	●	B-18	2XSC8.5	8.5	19		70	10	●	B-23
GSX40800C-2D	8	16		60	8	●	B-31	2CE8.5	8.5	19		70	10	●	B-26
2GS8	8	19		60	8	●	B-22	GEOSLT8.5	8.5	19		90	10	●	B-29
2XSC8	8	19		60	8	●	B-23	4XSGE08.5	8.5	19		90	10	●	B-38
2CE8	8	19		63	8	●	B-26	4XSC8.5	8.5	19		70	10	●	B-40
GSX30800C-2D	8	19		60	8	●	B-28	4PLXS8.5	8.5	19		70	10	●	B-42
GEOSLT8	8	19		80	8	●	B-29	4CE8.5	8.5	19		70	10	●	B-43
GSSLT3080SF	8	19		80	8	●	B-29	2DLCM8.5	8.5	19		70	10	□	B-61
4GS8	8	19		60	8	●	B-37	2DSE8.5	8.5	19		70	10	□	B-66
4XSGE08	8	19		80	8	●	B-38	SL2PLXS8.5	8.5	30		90	10	●	B-24
4XSC8	8	19		60	8	●	B-40	SL4PLXS8.5	8.5	30		90	10	●	B-41
XSSUS8	8	19		60	8	●	B-41	4XSGE08.6	8.6	19		90	10	●	B-38
4PLXS8	8	19		60	8	●	B-42	4PLXS8.6	8.6	19		70	10	□	B-42
4CE8	8	19		63	8	●	B-43	2DLCM8.6	8.6	19		70	10	□	B-61
GSH6080SF	8	19		60	8	●	B-45	4XSGE08.7	8.7	19		90	10	●	B-38
GSRE4080SF	8	19		60	8	●	B-47	4PLXS8.7	8.7	19		70	10	□	B-42
GSHV4080SF	8	19		60	8	●	B-47	2DLCM8.7	8.7	19		70	10	□	B-61
XSRE8	8	19		85	8	□	B-48	4XSGE08.8	8.8	19		90	10	●	B-38
2DLCM8	8	19		60	8	●	B-61	4PLXS8.8	8.8	19		70	10	□	B-42
2DLCSC8	8	19		60	8	●	B-62	2DLCM8.8	8.8	19		70	10	□	B-61
CU4080	8	19		60	8	□	B-65	4XSGE08.9	8.9	19		90	10	●	B-38
CU2080	8	19		60	8	□	B-65	4PLXS8.9	8.9	19		70	10	□	B-42
2DSE8	8	19		60	8	□	B-66	2DLCM8.9	8.9	19		70	10	□	B-61
2CEAL8	8	19		63	8	●	B-69	GSX40900C-1D	9	9		70	10	●	B-30

# 超硬エンドミル スクエア

## 外径別寸法表

NACHI 切削工具2013-2014 表示頁

商品記号	外径	刃長	首下長	全長	シャンク径	在庫	頁	商品記号	外径	刃長	首下長	全長	シャンク径	在庫	頁
GSXVLLS4090-1.5D	9	13.5		90	8	●	B-35	4XSGEO9.6	9.6	22		90	10	●	B-38
GSXVLLS4090T-1.5D	9	13.5		90	8	●	B-36	4PLXS9.6	9.6	22		70	10	□	B-42
4GEOLS9	9	13.5		90	8	●	B-40	2DLCM9.6	9.6	22		70	10	□	B-61
DLCSLTLS9	9	13.5		90	8	●	B-63	4XSGEO9.7	9.7	22		90	10	●	B-38
GSX20900C-1.5D	9	14		70	10	●	B-18	4PLXS9.7	9.7	22		70	10	□	B-42
GSX30900C-1.5D	9	14		70	10	●	B-27	2DLCM9.7	9.7	22		70	10	□	B-61
GSXSLT0900C-1.5D	9	14		70	10	●	B-28	4XSGEO9.8	9.8	22		90	10	●	B-38
GSX40900C-1.5D	9	14		70	10	●	B-30	4PLXS9.8	9.8	22		70	10	□	B-42
GSX20900C-2D	9	18		70	10	●	B-18	2DLCM9.8	9.8	22		70	10	□	B-61
GSX40900C-2D	9	18		70	10	●	B-31	4XSGEO9.9	9.9	22		90	10	●	B-38
2GS9X10	9	19		70	6	●	B-22	4PLXS9.9	9.9	22		70	10	□	B-42
2XSC9	9	19		70	10	●	B-23	2DLCM9.9	9.9	22		70	10	□	B-61
2CE9	9	19		70	10	●	B-26	GSX41000C-1D	10	10		70	10	●	B-30
GSX30900C-2D	9	19		70	10	●	B-28	GSX21000C-1.5D	10	15		70	10	●	B-18
GEOSLT9	9	19		90	10	●	B-29	GSX31000C-1.5D	10	15		70	10	●	B-27
4XSGEO9	9	19		90	10	●	B-38	GSXSLT1000C-1.5D	10	15		70	10	●	B-28
4XSC9	9	19		70	10	●	B-40	GSX41000C-1.5D	10	15		70	10	●	B-30
XSSUS9	9	19		70	10	●	B-41	GSN4100040010	10	15	40	110	10	●	B-78
4PLXS9	9	19		70	10	●	B-42	4GEOLS10	10	15	42	100	10	●	B-40
4CE9	9	19		70	10	●	B-43	DLCSLTLS10	10	15	42	100	10	●	B-63
GSRE4090SF	9	19		70	10	●	B-47	GSXVLLS4100-1.5D	10	15	50	100	10	●	B-35
2DLCM9	9	19		70	10	●	B-61	GSXVLLS4100T-1.5D	10	15	50	100	10	●	B-36
2DLCSC9	9	19		70	10	●	B-62	GSN4100060010	10	15	60	130	10	●	B-78
2DSE9	9	19		70	10	□	B-66	GSN4100080010	10	15	80	150	10	●	B-78
2CEAL9	9	19		70	10	●	B-69	GSX21000C-2D	10	20		70	10	●	B-18
GSX20900C-2.5D	9	22.5		70	10	●	B-19	GSX41000C-2D	10	20		70	10	●	B-31
GSX20900P-2.5D	9	22.5		70	10	●	B-20	2GS10	10	22		70	10	●	B-22
GSX40900C-2.5D	9	22.5		70	10	●	B-32	2XSC10	10	22		70	10	●	B-23
GSX40900P-2.5D	9	22.5		70	10	●	B-32	2CE10	10	22		70	10	●	B-26
GSXVL4090-2.5D	9	22.5		70	10	□	B-34	GSX31000C-2D	10	22		70	10	●	B-28
GSXVL4090T-2.5D	9	22.5		70	10	□	B-35	GEOSLT10	10	22		90	10	●	B-29
GSXRE4090-2.5D	9	22.5		70	10	●	B-46	GSSLT3100SF	10	22		90	10	●	B-29
SL2PLXS9	9	30		90	10	●	B-24	4GS10	10	22		70	10	●	B-37
SL4PLXS9	9	30		90	10	●	B-41	4XSGEO10	10	22		90	10	●	B-38
SL2DLCSC9	9	30		90	10	●	B-62	4XSC10	10	22		70	10	●	B-40
2DCE9	9	45	80	150	8	□	B-66	XSSUS10	10	22		70	10	●	B-41
4XSGEO9.1	9.1	19		90	10	●	B-38	4PLXS10	10	22		70	10	●	B-42
4PLXS9.1	9.1	19		70	10	□	B-42	4CE10	10	22		70	10	●	B-43
2DLCM9.1	9.1	19		70	10	□	B-61	GSH6100SF	10	22		70	10	●	B-45
4XSGEO9.2	9.2	19		90	10	●	B-38	GSRE4100SF	10	22		70	10	●	B-47
4PLXS9.2	9.2	19		70	10	□	B-42	GSHV4100SF	10	22		70	10	●	B-47
2DLCM9.2	9.2	19		70	10	□	B-61	XSRE10	10	22		100	10	□	B-48
4XSGEO9.3	9.3	19		90	10	●	B-38	2DLCM10	10	22		70	10	●	B-61
4PLXS9.3	9.3	19		70	10	□	B-42	2DLCSC10	10	22		70	10	●	B-62
2DLCM9.3	9.3	19		70	10	□	B-61	CU4100	10	22		70	10	□	B-65
4XSGEO9.4	9.4	19		90	10	●	B-38	CU2100	10	22		70	10	□	B-65
4PLXS9.4	9.4	19		70	10	□	B-42	2DSE10	10	22		70	10	□	B-66
2DLCM9.4	9.4	19		70	10	□	B-61	2CEAL10	10	22		70	10	●	B-69
2XSC9.5	9.5	19		70	10	●	B-23	GSX21000C-2.5D	10	25		70	10	●	B-19
2CE9.5	9.5	19		70	10	●	B-26	GSX21000P-2.5D	10	25		70	10	●	B-20
GEOSLT9.5	9.5	19		90	10	●	B-29	GSX41000C-2.5D	10	25		70	10	●	B-32
4XSGEO9.5	9.5	19		90	10	●	B-38	GSX41000P-2.5D	10	25		70	10	●	B-32
4XSC9.5	9.5	19		70	10	●	B-40	GSXVL4100-2.5D	10	25		70	10	●	B-34
4PLXS9.5	9.5	19		70	10	●	B-42	GSXVL4100T-2.5D	10	25		70	10	●	B-35
4CE9.5	9.5	19		70	10	●	B-43	GSXVL6100-2.5D	10	25		70	10	●	B-44
2DLCM9.5	9.5	19		70	10	□	B-61	GSXVL6100T-2.5D	10	25		70	10	●	B-44
2DSE9.5	9.5	19		70	10	□	B-66	GSXRE4100-2.5D	10	25		70	10	●	B-46
SL2PLXS9.5	9.5	30		90	10	●	B-24	XSMT10	10	26		70	10	●	B-46
SL4PLXS9.5	9.5	30		90	10	●	B-41	GSX21000C-3D	10	30		90	10	●	B-20



# 超硬エンドミル スクエア

# 外径別寸法表

NACHI 切削工具2013-2014 表示頁

商品記号	外径	刃長	首下長	全長	シャンク径	在庫	頁	商品記号	外径	刃長	首下長	全長	シャンク径	在庫	頁
GSX41000C-3D	10	30		90	10	●	B-33	2DLCM11.2	11.2	22		75	12	□	B-61
SL2PLXS10	10	34		90	10	●	B-24	4XSGEO11.3	11.3	22		90	12	●	B-38
4GEOM10	10	34		90	10	●	B-39	2DLCM11.3	11.3	22		75	12	□	B-61
SL4PLXS10	10	34		90	10	●	B-41	4XSGEO11.4	11.4	22		90	12	●	B-38
SL2DLCSC10	10	34		90	10	●	B-62	2DLCM11.4	11.4	22		75	12	□	B-61
GSX21000C-4D	10	40		90	10	●	B-21	4XSGEO11.5	11.5	22		90	12	●	B-38
GSX41000C-4D	10	40		90	10	●	B-33	4PLXS11.5	11.5	22		75	12	□	B-42
GSXVL4100-4D	10	40		90	10	□	B-34	2DLCM11.5	11.5	22		75	12	□	B-61
GSXVL4100T-4D	10	40		90	10	□	B-36	4XSGEO11.6	11.6	26		90	12	●	B-38
SL4GEO10	10	45	100	100	10	●	B-39	2DLCM11.6	11.6	26		75	12	□	B-61
SLXSMH10	10	45	100	100	10	●	B-45	4XSGEO11.7	11.7	26		90	12	●	B-38
2DCE10	10	50	80	150	10	□	B-66	2DLCM11.7	11.7	26		75	12	□	B-61
4XSGEO10.1	10.1	22		90	12	●	B-38	4XSGEO11.8	11.8	26		90	12	●	B-38
2DLCM10.1	10.1	22		75	12	□	B-61	2DLCM11.8	11.8	26		75	12	□	B-61
4XSGEO10.2	10.2	22		90	12	●	B-38	4XSGEO11.9	11.9	26		90	12	●	B-38
2DLCM10.2	10.2	22		75	12	□	B-61	2DLCM11.9	11.9	26		75	12	□	B-61
4XSGEO10.3	10.3	22		90	12	●	B-38	GSX41200C-1D	12	12		75	12	●	B-30
2DLCM10.3	10.3	22		75	12	□	B-61	GSX21200C-1.5D	12	18		75	12	●	B-18
4XSGEO10.4	10.4	22		90	12	●	B-38	GSX31200C-1.5D	12	18		75	12	●	B-27
2DLCM10.4	10.4	22		75	12	□	B-61	GSXSLT1200C-1.5D	12	18		75	12	●	B-28
4XSGEO10.5	10.5	22		90	12	●	B-38	GSX41200C-1.5D	12	18		75	12	●	B-30
4PLXS10.5	10.5	22		75	12	□	B-42	4GEOLS12	12	18	50	120	12	●	B-40
2DLCM10.5	10.5	22		75	12	□	B-61	DLCSLTLS12	12	18	50	120	12	●	B-63
4XSGEO10.6	10.6	22		90	12	●	B-38	GSXVLLS4120-1.5D	12	18	60	110	12	●	B-35
2DLCM10.6	10.6	22		75	12	□	B-61	GSXVLLS4120T-1.5D	12	18	60	110	12	●	B-36
4XSGEO10.7	10.7	22		90	12	●	B-38	GSX21200C-2D	12	24		75	12	●	B-18
2DLCM10.7	10.7	22		75	12	□	B-61	GSX41200C-2D	12	24		75	12	●	B-31
4XSGEO10.8	10.8	22		90	12	●	B-38	2GS12	12	26		75	12	●	B-22
2DLCM10.8	10.8	22		75	12	□	B-61	2XSC12	12	26		75	12	●	B-23
4XSGEO10.9	10.9	22		90	12	●	B-38	2CE12	12	26		75	12	●	B-26
2DLCM10.9	10.9	22		75	12	□	B-61	GSX31200C-2D	12	26		75	12	●	B-28
GSXVLLS4110-1.5D	11	16.5	110	10	●	B-35	GEOSLT12	12	26		90	12	●	B-29	
GSXVLLS4110T-1.5D	11	16.5	110	10	●	B-36	GSSLT3120SF	12	26		90	12	●	B-29	
4GEOLS11	11	16.5	120	10	●	B-40	4GS12	12	26		75	12	●	B-37	
DLCSLTLS11	11	16.5	120	10	●	B-63	4XSGEO12	12	26		90	12	●	B-38	
2GS11X12	11	22		75	6	●	B-22	4XSC12	12	26		75	12	●	B-40
2XSC11	11	22		75	12	●	B-23	XSSUS12	12	26		75	12	●	B-41
2CE11	11	22		75	12	●	B-26	4PLXS12	12	26		75	12	●	B-42
GEOSLT11	11	22		90	12	●	B-29	4CE12	12	26		75	12	●	B-43
4XSGEO11	11	22		90	12	●	B-38	GSH6120SF	12	26		75	12	●	B-45
4XSC11	11	22		75	12	●	B-40	GSRE4120SF	12	26		75	12	●	B-47
4PLXS11	11	22		75	12	●	B-42	GSHV4120SF	12	26		75	12	●	B-47
4CE11	11	22		75	12	●	B-43	XSRE12	12	26	110	12	□	B-48	
GSRE4110SF	11	22		75	12	●	B-47	2DLCM12	12	26		75	12	●	B-61
2DLCM11	11	22		75	12	●	B-61	2DLCSC12	12	26		75	12	●	B-62
2DLCSC11	11	22		75	12	●	B-62	CU4120	12	26		75	12	□	B-65
2DSE11	11	22		75	12	□	B-66	CU2120	12	26		75	12	□	B-65
2CEAL11	11	22		75	12	●	B-69	2DSE12	12	26		75	12	□	B-66
GSX21100C-2.5D	11	27.5		75	12	●	B-19	2CEAL12	12	26		75	12	●	B-69
GSXVL4110-2.5D	11	27.5		75	12	□	B-34	GSX21200C-2.5D	12	30		75	12	●	B-19
GSXVL4110T-2.5D	11	27.5		75	12	□	B-35	GSX21200P-2.5D	12	30		75	12	●	B-20
GSXRE4110-2.5D	11	27.5		75	12	●	B-46	GSX41200C-2.5D	12	30		75	12	●	B-32
SL2PLXS11	11	34		90	12	●	B-24	GSX41200P-2.5D	12	30		75	12	●	B-32
SL4PLXS11	11	34		90	12	●	B-41	GSXVL4120-2.5D	12	30		75	12	●	B-34
SL2DLCSC11	11	34		90	12	●	B-62	GSXVL4120T-2.5D	12	30		75	12	●	B-35
2DCE11	11	50	80	150	10	□	B-66	GSXVL6120-2.5D	12	30		75	12	●	B-44
4XSGEO11.1	11.1	22		90	12	●	B-38	GSXVL6120T-2.5D	12	30		75	12	●	B-44
2DLCM11.1	11.1	22		75	12	□	B-61	GSXRE4120-2.5D	12	30		75	12	●	B-46
4XSGEO11.2	11.2	22		90	12	●	B-38	XSMT12	12	32		75	12	●	B-46

商品記号	外径	刃長	首下長	全長	シャンク径	在庫	頁	商品記号	外径	刃長	首下長	全長	シャンク径	在庫	頁
GSX21200C-3D	12	36		90	12	●	B-20	GSX41500C-1.5D	15	23		90	16	●	B-30
GSX41200C-3D	12	36		90	12	●	B-33	2GS15	15	26		90	16	●	B-22
SL2PLXS12	12	40		90	12	●	B-24	2XSC15	15	26		90	16	●	B-23
4GEOM12	12	40		90	12	●	B-39	2CE15	15	26		89	16	●	B-26
SL4PLXS12	12	40		90	12	●	B-41	GEOSLT15	15	26		110	16	●	B-29
SL2DLCSC12	12	40		90	12	●	B-62	4GS15	15	26		90	16	●	B-37
GSX21200C-4D	12	48		100	12	●	B-21	4XSGEO15	15	26		110	16	●	B-38
GSX41200C-4D	12	48		100	12	●	B-33	4XSC15	15	26		90	16	●	B-40
GSXVL4120-4D	12	48		100	12	□	B-34	4PLXS15	15	26		90	16	●	B-42
GSXVL4120T-4D	12	48		100	12	□	B-36	4CE15	15	26		89	16	●	B-43
SL4GEO12	12	55		120	12	●	B-39	XSRE15	15	26		120	16	□	B-48
SLXSMH12	12	55		120	12	●	B-45	2DSE15	15	26		90	16	□	B-66
2DCE12	12	55	80	150	12	□	B-66	GSX21500C-2D	15	30		90	16	●	B-18
4PLXS12.5	12.5	26		75	12	□	B-42	GSX41500C-2D	15	30		90	16	●	B-31
GSXVLLS4130-1.5D	13	19.5		120	12	●	B-35	GSX21500C-2.5D	15	37.5		90	16	●	B-19
GSXVLLS4130T-1.5D	13	19.5		120	12	●	B-36	GSX21500P-2.5D	15	37.5		90	16	●	B-20
4GEOLS13	13	19.5		130	12	●	B-40	GSX41500C-2.5D	15	37.5		90	16	●	B-32
DLCSTLS13	13	19.5		130	12	●	B-63	GSX41500P-2.5D	15	37.5		90	16	●	B-32
2GS13	13	26		75	12	●	B-22	GSXVL4150-2.5D	15	37.5		90	16	□	B-34
2XSC13	13	26		75	12	●	B-23	GSXVL4150T-2.5D	15	37.5		90	16	□	B-35
2CE13	13	26		89	16	●	B-26	SL2PLXS15	15	42		110	16	●	B-24
GEOSLT13	13	26		100	12	●	B-29	SL4PLXS15	15	42		110	16	●	B-41
4GS13	13	26		75	12	●	B-37	GSX41600C-1D	16	16		90	16	●	B-30
4XSC13	13	26		75	12	●	B-40	GSX21600C-1.5D	16	24		90	16	●	B-18
4PLXS13	13	26		75	12	●	B-42	GSX31600C-1.5D	16	24		90	16	●	B-27
4CE13	13	26		89	16	●	B-43	GSXSLT1600C-1.5D	16	24		90	16	●	B-28
2DSE13	13	26		75	12	□	B-66	GSX41600C-1.5D	16	24		90	16	●	B-30
GSX21300C-2.5D	13	32.5		75	12	●	B-19	4GEOLS16	16	24	66	160	16	●	B-40
GSX41300C-2.5D	13	32.5		75	12	●	B-32	DLCSTLS16	16	24	66	160	16	●	B-63
GSXVL4130-2.5D	13	32.5		75	12	□	B-34	GSXVLLS4160-1.5D	16	24	80	140	16	●	B-35
GSXVL4130T-2.5D	13	32.5		75	12	□	B-35	GSXVLLS4160T-1.5D	16	24	80	140	16	●	B-36
SL2PLXS13	13	40		100	12	●	B-24	GSX21600C-2D	16	32		90	16	●	B-18
SL4PLXS13	13	40		100	12	●	B-41	2GS16	16	32		90	16	●	B-22
GSX41400C-1D	14	14		90	16	●	B-30	2XSC16	16	32		90	16	●	B-23
GSX21400C-1.5D	14	21		90	16	●	B-18	2CE16	16	32		89	16	●	B-26
GSX41400C-1.5D	14	21		90	16	●	B-30	GSX31600C-2D	16	32		90	16	●	B-28
2GS14	14	26		90	16	●	B-22	GEOSLT16	16	32		115	16	●	B-29
2XSC14	14	26		90	16	●	B-23	GSSLT3160SF	16	32		115	16	●	B-29
2CE14	14	26		89	16	●	B-26	GSX41600C-2D	16	32		90	16	●	B-31
GEOSLT14	14	26		110	16	●	B-29	4GS16	16	32		90	16	●	B-37
4GS14	14	26		90	16	●	B-37	4XSGEO16	16	32		115	16	●	B-38
4XSGEO14	14	26		110	16	●	B-38	4XSC16	16	32		90	16	●	B-40
4XSC14	14	26		90	16	●	B-40	XSSUS16	16	32		90	16	●	B-41
4PLXS14	14	26		90	16	●	B-42	4PLXS16	16	32		90	16	●	B-42
4CE14	14	26		89	16	●	B-43	4CE16	16	32		89	16	●	B-43
GSRE4140SF	14	26		90	16	●	B-47	GSH8160SF	16	32		90	16	●	B-45
XSRE14	14	26		110	16	□	B-48	GSRE4160SF	16	32		90	16	●	B-47
2DSE14	14	26		90	16	□	B-66	GSHV4160SF	16	32		90	16	●	B-47
GSX21400C-2D	14	28		90	16	●	B-18	XSRE16	16	32		125	16	□	B-48
GSX41400C-2D	14	28		90	16	●	B-31	2DLCM16	16	32		90	16	●	B-61
GSX21400C-2.5D	14	35		90	16	●	B-19	2DLCSC16	16	32		90	16	●	B-62
GSX21400P-2.5D	14	35		90	16	●	B-20	2DSE16	16	32		90	16	□	B-66
GSX41400C-2.5D	14	35		90	16	●	B-32	2CEAL16	16	32		89	16	●	B-69
GSX41400P-2.5D	14	35		90	16	●	B-32	GSX21600C-2.5D	16	40		90	16	●	B-19
GSXRE4140-2.5D	14	35		90	16	●	B-46	GSX21600P-2.5D	16	40		90	16	●	B-20
SL2PLXS14	14	42		110	16	●	B-24	GSX41600C-2.5D	16	40		90	16	●	B-32
SL4PLXS14	14	42		110	16	●	B-41	GSX41600P-2.5D	16	40		90	16	●	B-32
GSX41500C-1D	15	15		90	16	●	B-30	GSXVL4160-2.5D	16	40		90	16	●	B-34
GSX21500C-1.5D	15	23		90	16	●	B-18	GSXVL4160T-2.5D	16	40		90	16	●	B-35

# 超硬エンドミル スクエア

## 外径別寸法表

NACHI 切削工具2013-2014 表示頁

商品記号	外径	刃長	首下長	全長	シャンク径	在庫	頁	商品記号	外径	刃長	首下長	全長	シャンク径	在庫	頁
GSXVL6160-2.5D	16	40		90	16	●	B-44	2XSC20	20	38		100	20	●	B-23
GSXVL6160T-2.5D	16	40		90	16	●	B-44	2CE20	20	38		100	20	●	B-26
XSMT16	16	40		90	16	●	B-46	4GS20	20	38		100	20	●	B-37
GSXRE4160-2.5D	16	40		90	16	●	B-46	4XSGEO20	20	38		125	20	●	B-38
GSX21600C-3D	16	48	110	16	●	B-20	4XSC20	20	38		100	20	●	B-40	
GSX41600C-3D	16	48	110	16	●	B-33	XSSUS20	20	38		100	20	●	B-41	
SL2PLXS16	16	50	115	16	●	B-24	4PLXS20	20	38		100	20	●	B-42	
4GEOM16	16	50	115	16	●	B-39	4CE20	20	38		100	20	●	B-43	
SL4PLXS16	16	50	115	16	●	B-41	GSH8200SF	20	38		100	20	●	B-45	
SL2DLCSC16	16	50	115	16	●	B-62	GSRE4200SF	20	38		100	20	●	B-47	
GSX21600C-4D	16	64	120	16	●	B-21	GSHV4200SF	20	38		100	20	●	B-47	
GSX41600C-4D	16	64	120	16	●	B-33	XSRE20	20	38	140	20	□	B-48		
GSXVL4160-4D	16	64	120	16	□	B-34	2DLCM20	20	38		100	20	●	B-61	
GSXVL4160T-4D	16	64	120	16	□	B-36	2DLCSC20	20	38		100	20	●	B-62	
SL4GEO16	16	65	135	16	●	B-39	2DSE20	20	38		100	20	□	B-66	
SLXSMH16	16	65	135	16	●	B-45	2CEAL20	20	38		100	20	●	B-69	
GSXVLLS4170-1.5D	17	25.5	150	16	●	B-35	GSX22000C-2D	20	40		100	20	●	B-18	
GSXVLLS4170T-1.5D	17	25.5	150	16	●	B-36	GSX32000C-2D	20	40		100	20	●	B-28	
4GEOLS17	17	25.5	170	16	●	B-40	GSX42000C-2D	20	40		100	20	●	B-31	
DLCSTLS17	17	25.5	170	16	●	B-63	XSMT20	20	46		100	20	●	B-46	
2XSC17	17	32	90	16	●	B-23	GSX22000C-2.5D	20	50		100	20	●	B-19	
2CE17	17	32	100	20	●	B-26	GSX22000P-2.5D	20	50		100	20	●	B-20	
4XSC17	17	32	90	16	●	B-40	GSX42000C-2.5D	20	50		100	20	●	B-32	
4PLXS17	17	32	90	16	□	B-42	GSX42000P-2.5D	20	50		100	20	●	B-32	
4CE17	17	32	100	20	●	B-43	GSXVL4200-2.5D	20	50		100	20	●	B-34	
2DSE17	17	32	90	16	□	B-66	GSXVL4200T-2.5D	20	50		100	20	●	B-35	
2GS18	18	32	100	20	●	B-22	GSXVL6200-2.5D	20	50		100	20	●	B-44	
2XSC18	18	32	100	20	●	B-23	GSXVL6200T-2.5D	20	50		100	20	●	B-44	
2CE18	18	32	100	20	●	B-26	GSXRE4200-2.5D	20	50		100	20	●	B-46	
4GS18	18	32	100	20	●	B-37	SL2PLXS20	20	56	125	20	●	B-24		
4XSGEO18	18	32	120	20	●	B-38	4GEOM20	20	56	125	20	●	B-39		
4XSC18	18	32	100	20	●	B-40	SL4PLXS20	20	56	125	20	●	B-41		
4PLXS18	18	32	100	20	●	B-42	SL2DLCSC20	20	56	125	20	●	B-62		
4CE18	18	32	100	20	●	B-43	GSX22000C-3D	20	60	120	20	●	B-20		
GSRE4180SF	18	32	100	20	●	B-47	GSX42000C-3D	20	60	120	20	●	B-33		
XSRE18	18	32	125	20	□	B-48	SL4GEO20	20	75	155	20	●	B-39		
2DSE18	18	32	100	20	□	B-66	SLXSMH20	20	75	155	20	●	B-45		
GSX21800C-2.5D	18	45	100	20	●	B-19	GSX22000C-4D	20	80	140	20	●	B-21		
GSX41800C-2.5D	18	45	100	20	●	B-32	GSX42000C-4D	20	80	140	20	●	B-33		
GSXVL4180-2.5D	18	45	100	20	□	B-34	GSXVL4200-4D	20	80	140	20	□	B-34		
GSXVL4180T-2.5D	18	45	100	20	□	B-35	GSXVL4200T-4D	20	80	140	20	□	B-36		
GSXRE4180-2.5D	18	45	100	20	●	B-46	4PLXS22	22	38	100	20	□	B-42		
SL2PLXS18	18	50	120	20	●	B-24	4XSGEO22	22	50	140	20	●	B-38		
SL4PLXS18	18	50	120	20	●	B-41	4PLXS24	24	45	120	25	□	B-42		
2CE19	19	32	100	20	●	B-26	4PLXS25	25	45	120	25	□	B-42		
4CE19	19	32	100	20	●	B-43	4XSGEO25	25	50	140	25	●	B-38		
2XSC19	19	38	100	20	●	B-23	4XSGEO28	28	60	165	25	●	B-38		
4XSC19	19	38	100	20	●	B-40	4XSGEO30	30	60	165	25	●	B-38		
4PLXS19	19	38	100	20	□	B-42	4XSGEO32	32	70	175	32	●	B-38		
2DSE19	19	38	100	20	□	B-66									
GSX42000C-1D	20	20		100	20	●	B-30								
GSX22000C-1.5D	20	30		100	20	●	B-18								
GSX32000C-1.5D	20	30		100	20	●	B-27								
GSX42000C-1.5D	20	30		100	20	●	B-30								
4GEOLS20	20	30	82	200	20	●	B-40								
DLCSTLS20	20	30	82	200	20	●	B-63								
GSXVLLS4200-1.5D	20	30	100	160	20	●	B-35								
GSXVLLS4200T-1.5D	20	30	100	160	20	●	B-36								
2GS20	20	38		100	20	●	B-22								