

超硬エンドミル ラジラス

外径別寸法表

NACHI 切削工具2013-2014 表示頁

商品記号	外径	コーナ半径	刃長	首下長	全長	シャンク径	在庫	頁	商品記号	外径	コーナ半径	刃長	首下長	全長	シャンク径	在庫	頁
2DLCM2R0.2	2	0.2	6		40	4	●	B-63	4GEOLS7R0.3	7	0.3	10.5		80	6	●	B-52
4GEOLS3R0.2	3	0.2	4.5	12	60	6	●	B-52	4GEOLS7R0.5	7	0.5	10.5		80	6	●	B-52
4GEOLS3R0.5	3	0.5	4.5	12	60	6	●	B-52	2DLCM7R0.3	7	0.3	16		60	8	●	B-63
GS4030SF-R02	3	0.2	8		45	6	●	B-50	2DLCM7R0.5	7	0.5	16		60	8	●	B-63
GS4030SF-R05	3	0.5	8		45	6	●	B-50	2DLCM7R1	7	1	16		60	8	●	B-63
4XSGEO3R0.2	3	0.2	8		50	6	●	B-52	4GEOLS8R0.5	8	0.5	12	34	80	8	●	B-52
4XSGEO3R0.5	3	0.5	8		50	6	●	B-52	4GEOLS8R1	8	1	12	34	80	8	●	B-52
2DLCM3R0.2	3	0.2	8		45	6	●	B-63	GS4080SF-R02	8	0.2	19		60	8	●	B-50
2DLCM3R0.5	3	0.5	8		45	6	●	B-63	GS4080SF-R05	8	0.5	19		60	8	●	B-50
4GEOLS4R0.2	4	0.2	6	16	60	6	●	B-52	GS4080SF-R10	8	1	19		60	8	●	B-50
4GEOLS4R0.5	4	0.5	6	16	60	6	●	B-52	GS4080SF-R15	8	1.5	19		60	8	●	B-50
GS4040SF-R02	4	0.2	11		45	6	●	B-50	GSH6080SF-R02	8	0.2	19		60	8	●	B-51
GS4040SF-R05	4	0.5	11		45	6	●	B-50	GSH6080SF-R05	8	0.5	19		60	8	●	B-51
GS4040SF-R10	4	1	11		45	6	●	B-50	GSH6080SF-R10	8	1	19		60	8	●	B-51
4XSGEO4R0.2	4	0.2	11		50	6	●	B-52	GSRE4080SF-R05	8	0.5	19		60	8	●	B-51
4XSGEO4R0.5	4	0.5	11		50	6	●	B-52	GSRE4080SF-R10	8	1	19		60	8	●	B-51
4XSGEO4R1	4	1	11		50	6	●	B-52	4XSGEO8R0.3	8	0.3	19		80	8	●	B-52
2DLCM4R0.2	4	0.2	11		45	6	●	B-63	4XSGEO8R0.5	8	0.5	19		80	8	●	B-52
2DLCM4R0.5	4	0.5	11		45	6	●	B-63	4XSGEO8R1.5	8	1.5	19		80	8	●	B-52
4GEOLS5R0.2	5	0.2	7.5	20	60	6	●	B-52	4XSGEO8R1	8	1	19		80	8	●	B-52
4GEOLS5R0.5	5	0.5	7.5	20	60	6	●	B-52	4XSGEO8R2	8	2	19		80	8	●	B-52
GS4050SF-R02	5	0.2	13		50	6	●	B-50	2DLCM8R0.3	8	0.3	19		60	8	●	B-63
GS4050SF-R05	5	0.5	13		50	6	●	B-50	2DLCM8R0.5	8	0.5	19		60	8	●	B-63
GS4050SF-R10	5	1	13		50	6	●	B-50	2DLCM8R1	8	1	19		60	8	●	B-63
4XSGEO5R0.2	5	0.2	13		60	6	●	B-52	GSXVL4080-R03	8	.3	20		60	8	□	B-48
4XSGEO5R0.5	5	0.5	13		60	6	●	B-52	GSXVL4080-R05	8	.5	20		60	8	□	B-48
4XSGEO5R1	5	1	13		60	6	●	B-52	GSXVL4080-R10	8	1	20		60	8	□	B-48
2DLCM5R0.2	5	0.2	13		50	6	●	B-63	GSXVL4080T-R03	8	0.3	20		60	8	●	B-49
2DLCM5R0.5	5	0.5	13		50	6	●	B-63	GSXVL4080T-R05	8	0.5	20		60	8	●	B-49
4GEOLS6R0.3	6	0.3	9	24	60	6	●	B-52	GSXVL4080T-R10	8	1	20		60	8	●	B-49
4GEOLS6R0.5	6	0.5	9	24	60	6	●	B-52	GSXVL4080-R03	8	.3	32		80	8	□	B-49
GS4060SF-R02	6	0.2	13		50	6	●	B-50	GSXVL4080-R05	8	.5	32		80	8	□	B-49
GS4060SF-R05	6	0.5	13		50	6	●	B-50	GSXVL4080-R10	8	1	32		80	8	□	B-49
GS4060SF-R10	6	1	13		50	6	●	B-50	GSXVL4080T-R03	8	0.3	32		80	8	□	B-50
GS4060SF-R15	6	1.5	13		50	6	●	B-50	GSXVL4080T-R05	8	0.5	32		80	8	□	B-50
GSH6060SF-R02	6	0.2	13		50	6	●	B-51	GSXVL4080T-R10	8	1	32		80	8	□	B-50
GSH6060SF-R05	6	0.5	13		50	6	●	B-51	4GEOLS9R0.5	9	0.5	13.5		90	8	●	B-52
GSH6060SF-R10	6	1	13		50	6	●	B-51	4GEOLS9R1	9	1	13.5		90	8	●	B-52
GSRE4060SF-R05	6	0.5	13		50	6	●	B-51	4GEOLS10R0.5	10	0.5	15	42	100	10	●	B-52
GSRE4060SF-R10	6	1	13		50	6	●	B-51	4GEOLS10R1.5	10	1.5	15	42	100	10	●	B-52
4XSGEO6R0.3	6	0.3	13		60	6	●	B-52	4GEOLS10R1	10	1	15	42	100	10	●	B-52
4XSGEO6R0.5	6	0.5	13		60	6	●	B-52	GS4100SF-R02	10	0.2	22		70	10	●	B-50
4XSGEO6R1.5	6	1.5	13		60	6	●	B-52	GS4100SF-R05	10	0.5	22		70	10	●	B-50
4XSGEO6R1	6	1	13		60	6	●	B-52	GS4100SF-R10	10	1	22		70	10	●	B-50
2DLCM6R0.3	6	0.3	13		50	6	●	B-63	GS4100SF-R15	10	1.5	22		70	10	●	B-50
2DLCM6R0.5	6	0.5	13		50	6	●	B-63	GS4100SF-R20	10	2	22		70	10	●	B-50
2DLCM6R1	6	1	13		50	6	●	B-63	GSH6100SF-R05	10	0.5	22		70	10	●	B-51
GSXVL4060-R03	6	.3	15		50	6	□	B-48	GSH6100SF-R10	10	1	22		70	10	●	B-51
GSXVL4060-R05	6	.5	15		50	6	□	B-48	GSH6100SF-R15	10	1.5	22		70	10	●	B-51
GSXVL4060-R10	6	1	15		50	6	□	B-48	GSH6100SF-R20	10	2	22		70	10	●	B-51
GSXVL4060T-R03	6	0.3	15		50	6	●	B-49	GSRE4100SF-R10	10	1	22		70	10	●	B-51
GSXVL4060T-R05	6	0.5	15		50	6	●	B-49	GSRE4100SF-R15	10	1.5	22		70	10	●	B-51
GSXVL4060T-R10	6	1	15		50	6	●	B-49	GSRE4100SF-R20	10	2	22		70	10	●	B-51
GSXVL4060-R03	6	.3	24		60	6	□	B-49	4XSGEO10R0.3	10	0.3	22		90	10	●	B-52
GSXVL4060-R05	6	.5	24		60	6	□	B-49	4XSGEO10R0.5	10	0.5	22		90	10	●	B-52
GSXVL4060-R10	6	1	24		60	6	□	B-49	4XSGEO10R1.5	10	1.5	22		90	10	●	B-52
GSXVL4060T-R03	6	0.3	24		60	6	□	B-50	4XSGEO10R1	10	1	22		90	10	●	B-52
GSXVL4060T-R05	6	0.5	24		60	6	□	B-50	4XSGEO10R2	10	2	22		90	10	●	B-52
GSXVL4060T-R10	6	1	24		60	6	□	B-50	2DLCM10R0.3	10	0.3	22		70	10	●	B-63

超硬エンドミル ラジラス

外径別寸法表

NACHI 切削工具2013-2014 表示頁

商品記号	外径	コーナ 半径	刃長	首下長	全長	シャンク 径	在庫	頁	商品記号	外径	コーナ 半径	刃長	首下長	全長	シャンク 径	在庫	頁
2DLCM10R0.5	10	0.5	22		70	10	●	B-63	GSXVL4120T-R30	12	3	48		100	12	□	B-50
2DLCM10R1	10	1	22		70	10	●	B-63	4GEOLS13R0.5	13	0.5	19.5		130	12	●	B-52
GSXVL4100-R03	10	.3	25		70	10	□	B-48	4GEOLS13R1.5	13	1.5	19.5		130	12	●	B-52
GSXVL4100-R05	10	.5	25		70	10	□	B-48	4GEOLS13R1	13	1	19.5		130	12	●	B-52
GSXVL4100-R10	10	1	25		70	10	□	B-48	4GEOLS16R1.5	16	1.5	24	66	160	16	●	B-52
GSXVL4100-R20	10	2	25		70	10	□	B-48	4GEOLS16R1	16	1	24	66	160	16	●	B-52
GSXVL4100T-R03	10	0.3	25		70	10	●	B-49	4GEOLS16R2	16	2	24	66	160	16	●	B-52
GSXVL4100T-R05	10	0.5	25		70	10	●	B-49	GSH8160SF-R10	16	1	32		90	16	●	B-51
GSXVL4100T-R10	10	1	25		70	10	●	B-49	GSH8160SF-R15	16	1.5	32		90	16	●	B-51
GSXVL4100T-R20	10	2	25		70	10	●	B-49	GSH8160SF-R20	16	2	32		90	16	●	B-51
GSXVL4100-R03	10	.3	40		90	10	□	B-49	GSRE4160SF-R20	16	2	32		90	16	●	B-51
GSXVL4100-R05	10	.5	40		90	10	□	B-49	GSRE4160SF-R25	16	2.5	32		90	16	●	B-51
GSXVL4100-R10	10	1	40		90	10	□	B-49	GSRE4160SF-R30	16	3	32		90	16	●	B-51
GSXVL4100-R20	10	2	40		90	10	□	B-49	GSRE4160SF-R40	16	4	32		90	16	●	B-51
GSXVL4100T-R03	10	0.3	40		90	10	□	B-50	4XSGEO16R1.5	16	1.5	32		115	16	●	B-52
GSXVL4100T-R05	10	0.5	40		90	10	□	B-50	4XSGEO16R1	16	1	32		115	16	●	B-52
GSXVL4100T-R10	10	1	40		90	10	□	B-50	4XSGEO16R2	16	2	32		115	16	●	B-52
GSXVL4100T-R20	10	2	40		90	10	□	B-50	4XSGEO16R3	16	3	32		115	16	●	B-52
4GEOLS11R0.5	11	0.5	16.5		120	10	●	B-52	2DLCM16R0.5	16	0.5	32		90	16	●	B-63
4GEOLS11R1.5	11	1.5	16.5		120	10	●	B-52	2DLCM16R1	16	1	32		90	16	●	B-63
4GEOLS11R1	11	1	16.5		120	10	●	B-52	2DLCM16R2	16	2	32		90	16	●	B-63
4GEOLS12R0.5	12	0.5	18	50	120	12	●	B-52	2DLCM16R3	16	3	32		90	16	●	B-63
4GEOLS12R1.5	12	1.5	18	50	120	12	●	B-52	GSXVL4160-R10	16	1	40		90	16	□	B-48
4GEOLS12R1	12	1	18	50	120	12	●	B-52	GSXVL4160-R20	16	2	40		90	16	□	B-48
GS4120SF-R02	12	0.2	26		75	12	●	B-50	GSXVL4160-R30	16	3	40		90	16	□	B-48
GS4120SF-R05	12	0.5	26		75	12	●	B-50	GSXVL4160T-R10	16	1	40		90	16	●	B-49
GS4120SF-R10	12	1	26		75	12	●	B-50	GSXVL4160T-R20	16	2	40		90	16	●	B-49
GS4120SF-R15	12	1.5	26		75	12	●	B-50	GSXVL4160T-R30	16	3	40		90	16	●	B-49
GS4120SF-R20	12	2	26		75	12	●	B-50	GSXVL4160-R10	16	1	64	120	16	□	B-49	
GSH6120SF-R05	12	0.5	26		75	12	●	B-51	GSXVL4160-R20	16	2	64	120	16	□	B-49	
GSH6120SF-R10	12	1	26		75	12	●	B-51	GSXVL4160-R30	16	3	64	120	16	□	B-49	
GSH6120SF-R15	12	1.5	26		75	12	●	B-51	GSXVL4160T-R10	16	1	64	120	16	□	B-50	
GSH6120SF-R20	12	2	26		75	12	●	B-51	GSXVL4160T-R20	16	2	64	120	16	□	B-50	
GSRE4120SF-R10	12	1	26		75	12	●	B-51	GSXVL4160T-R30	16	3	64	120	16	□	B-50	
GSRE4120SF-R15	12	1.5	26		75	12	●	B-51	4GEOLS17R1.5	17	1.5	25.5		170	16	●	B-52
GSRE4120SF-R20	12	2	26		75	12	●	B-51	4GEOLS17R1	17	1	25.5		170	16	●	B-52
4XSGEO12R0.5	12	0.5	26		90	12	●	B-52	4GEOLS17R2	17	2	25.5		170	16	●	B-52
4XSGEO12R1.5	12	1.5	26		90	12	●	B-52	4GEOLS20R1.5	20	1.5	30	82	200	20	●	B-52
4XSGEO12R1	12	1	26		90	12	●	B-52	4GEOLS20R1	20	1	30	82	200	20	●	B-52
4XSGEO12R2	12	2	26		90	12	●	B-52	4GEOLS20R2	20	2	30	82	200	20	●	B-52
4XSGEO12R3	12	3	26		90	12	●	B-52	GSH8200SF-R10	20	1	38		100	20	●	B-51
2DLCM12R0.5	12	0.5	26		75	12	●	B-63	GSH8200SF-R15	20	1.5	38		100	20	●	B-51
2DLCM12R1	12	1	26		75	12	●	B-63	GSH8200SF-R20	20	2	38		100	20	●	B-51
2DLCM12R2	12	2	26		75	12	●	B-63	GSRE4200SF-R25	20	2.5	38		100	20	●	B-51
GSXVL4120-R05	12	.5	30		75	12	□	B-48	GSRE4200SF-R30	20	3	38		100	20	●	B-51
GSXVL4120-R10	12	1	30		75	12	□	B-48	GSRE4200SF-R40	20	4	38		100	20	●	B-51
GSXVL4120-R20	12	2	30		75	12	□	B-48	4XSGEO20R1.5	20	1.5	38		125	20	●	B-52
GSXVL4120-R30	12	3	30		75	12	□	B-48	4XSGEO20R1	20	1	38		125	20	●	B-52
GSXVL4120T-R05	12	0.5	30		75	12	●	B-49	4XSGEO20R2	20	2	38		125	20	●	B-52
GSXVL4120T-R10	12	1	30		75	12	●	B-49	4XSGEO20R3	20	3	38		125	20	●	B-52
GSXVL4120T-R20	12	2	30		75	12	●	B-49	2DLCM20R0.5	20	0.5	38		100	20	●	B-63
GSXVL4120T-R30	12	3	30		75	12	●	B-49	2DLCM20R1	20	1	38		100	20	●	B-63
GSXVL4120-R05	12	.5	48		100	12	□	B-49	2DLCM20R2	20	2	38		100	20	●	B-63
GSXVL4120-R10	12	1	48		100	12	□	B-49	2DLCM20R3	20	3	38		100	20	●	B-63
GSXVL4120-R20	12	2	48		100	12	□	B-49	GSXVL4200-R10	20	1	50		100	20	□	B-48
GSXVL4120-R30	12	3	48		100	12	□	B-49	GSXVL4200-R20	20	2	50		100	20	□	B-48
GSXVL4120T-R05	12	0.5	48		100	12	□	B-50	GSXVL4200-R30	20	3	50		100	20	□	B-48
GSXVL4120T-R10	12	1	48		100	12	□	B-50	GSXVL4200T-R10	20	1	50		100	20	●	B-49
GSXVL4120T-R20	12	2	48		100	12	□	B-50	GSXVL4200T-R20	20	2	50		100	20	●	B-49

超硬エンドミル ラジラス

外径別寸法表

NACHI 切削工具2013-2014 表示頁

商品記号	外径	コーナ 半径	刃長	首下長	全長	シャンク 径	在庫	頁	商品記号	外径	コーナ 半径	刃長	首下長	全長	シャンク 径	在庫	頁
GSXVL4200T-R30	20	3	50		100	20	●	B-49									
GSXVL4200-R10	20	1	80		140	20	□	B-49									
GSXVL4200-R20	20	2	80		140	20	□	B-49									
GSXVL4200-R30	20	3	80		140	20	□	B-49									
GSXVL4200T-R10	20	1	80		140	20	□	B-50									
GSXVL4200T-R20	20	2	80		140	20	□	B-50									
GSXVL4200T-R30	20	3	80		140	20	□	B-50									