



超硬エンドミルユニマックスシリーズ Vol.17 2017年～ 訂正のお知らせ (その1)

(Ver.2)

超硬エンドミルユニマックスシリーズ Vol.17 の掲載内容に誤りがありました。
正しくは下記のとおりとなります。お詫びして訂正致します。

頁	正誤内容												
16	正	UDCLBF サイズ表記											
		形状	シリーズ名	頁	コーティング種類	刃数	サイズ						
16	誤	形状	シリーズ名	頁	コーティング種類	刃数	サイズ						
			UDCLBF ●	α-3		②	R0.1～R3						
α-26	正	UDCMX 全長 全長に一部誤りがございました。(誤りのあった型番のみ記載しております)											
		型番	直径 φD	溝長 ℓ	全長 L	シャンク径 φd	定価 ¥						
α-26	誤	型番	直径 φD	溝長 ℓ	全長 L	シャンク径 φd	定価 ¥						
		UDCMX 2550-250	5.5	25	80	6	38,000						
		UDCMX 2600-250	6	25	80	6	38,000						
		UDCMX 2650-250	6.5	25	80	8	48,000						
		UDCMX 2680-250	6.8	25	80	8	52,000						
		UDCMX 2700-250	7	25	80	8	52,000						
H-9	正	HTNB 有効長と首径 有効長と首径に一部誤りがございました。(誤りのあった型番のみ記載しております)											
		型番	ボール半径 R	首部テーパ角 TN	首下長 ℓ ₂	有効長 ℓ ₁	刃長 ℓ	首径 φd ₁	シャンクテーパ角 Bta	全長 L	シャンク径 φd	形状	定価 ¥
H-9	誤	HTNB 2040-800-3	R2	1°30'	80	6	3.2	3.87	—	130	8	C	30,360
		HTNB 2040-800-3	R2	1°30'	80		3.2		—	130	8	C	30,360

超硬エンドミルユニマックスシリーズ Vol.17 2017年～ 訂正のお知らせ (その2)

(Ver.2)

超硬エンドミルユニマックスシリーズ Vol.17の掲載内容に誤りがありました。

正しくは下記のとおりとなります。お詫びして訂正致します。

頁	正誤内容										
正	CRRS 全長 全長に一部誤りがございました。										
	合計 24 型番 単位 (mm)										
		型番	外径 φD	コーナ半径 CR	有効長 ℓ ₁	刃長 ℓ	首径 φd ₁	シャンクテーパ角 Bta	全長 L	シャンク径 φd	定価 ¥
		CRRS 4020-05-06	2	R0.5	6	2	1.91	16°	70	4	10,500
		CRRS 4030-08-09	3	R0.8	9	3	2.92	16°	70	6	10,800
	※	CRRS 4040-03-12	4	R0.3	12	4	3.82	16°	60	6	11,600
		CRRS 4040-05-12-4		—				70	4	10,000	
		CRRS 4040-05-12		16°				60	6	11,600	
		CRRS 4040-10-12-4		—				70	4	10,000	
		CRRS 4040-10-12		16°				70	6	11,600	
		CRRS 4050-12-15	5	R1.2	15	5	4.82	16°	70	6	12,000
	※	CRRS 4060-03-18	6	R0.3	18	6	5.82	—	90	6	13,400
		CRRS 4060-05-18		R0.5					60	6	13,400
		CRRS 4060-10-18		R1.0					60	6	13,400
		CRRS 4060-15-18		R1.5					90	6	13,400
	※	CRRS 4080-03-24	8	R0.3	24	8	7.82	—	100	8	16,700
		CRRS 4080-05-26		R0.5	26				70	8	16,700
		CRRS 4080-10-26		R1.0	24				70	8	16,700
		CRRS 4080-20-24		R2.0	24				100	8	16,700
	※	CRRS 4100-03-30	10	R0.3	30	10	9.82	—	110	10	22,000
		CRRS 4100-05-30		R0.5					80	10	22,000
		CRRS 4100-10-30		R1.0					80	10	22,000
		CRRS 4100-20-30		R2.0					110	10	22,000
	※	CRRS 4120-03-36	12	R0.3	36	12	11.82	—	120	12	27,700
	CRRS 4120-05-36	R0.5		120					12	27,700	
	CRRS 4120-10-36	R1.0		120					12	27,700	
	CRRS 4120-20-36	R2.0		120					12	27,700	
	※追加型番										
誤	合計 24 型番 単位 (mm)										
		型番	外径 φD	コーナ半径 CR	有効長 ℓ ₁	刃長 ℓ	首径 φd ₁	シャンクテーパ角 Bta	全長 L	シャンク径 φd	定価 ¥
		CRRS 4020-05-06	2	R0.5	6	2	1.91	16°	70	4	10,500
		CRRS 4030-08-09	3	R0.8	9	3	2.92	16°	70	6	10,800
	※	CRRS 4040-03-12	4	R0.3	12	4	3.82	16°	70	6	11,600
		CRRS 4040-05-12-4		—				70	4	10,000	
		CRRS 4040-05-12		16°				70	6	11,600	
		CRRS 4040-10-12-4		—				70	4	10,000	
		CRRS 4040-10-12		16°				70	6	11,600	
		CRRS 4050-12-15	5	R1.2	15	5	4.82	16°	70	6	12,000
	※	CRRS 4060-03-18	6	R0.3	18	6	5.82	—	90	6	13,400
		CRRS 4060-05-18		R0.5					90	6	13,400
		CRRS 4060-10-18		R1.0					90	6	13,400
		CRRS 4060-15-18		R1.5					90	6	13,400
	※	CRRS 4080-03-24	8	R0.3	24	8	7.82	—	100	8	16,700
		CRRS 4080-05-26		R0.5	26				100	8	16,700
		CRRS 4080-10-26		R1.0	24				100	8	16,700
		CRRS 4080-20-24		R2.0	24				100	8	16,700
	※	CRRS 4100-03-30	10	R0.3	30	10	9.82	—	110	10	22,000
		CRRS 4100-05-30		R0.5					110	10	22,000
		CRRS 4100-10-30		R1.0					110	10	22,000
		CRRS 4100-20-30		R2.0					110	10	22,000
	※	CRRS 4120-03-36	12	R0.3	36	12	11.82	—	120	12	27,700
		CRRS 4120-05-36		R0.5					120	12	27,700
	CRRS 4120-10-36	R1.0		120					12	27,700	
	CRRS 4120-20-36	R2.0		120					12	27,700	
	※追加型番										