

# ハイブリッド カッティングエッジ・ツース

**Komatsu  
Genuine  
Parts**

砂・砂利など、研磨性の高い製品積み込み作業に威力を発揮。



WA480の写真

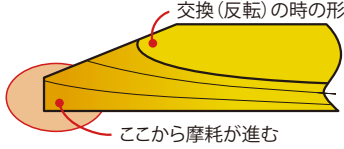
# コマツハイブリッド カuttingエッジ・ツース

エッジ先端底面の一般的な摩耗の激しい部分に、耐摩耗材「超硬粒子」溶着し、ルーズな砂・砂利など、研磨性の高い製品積み込み作業に威力を発揮します。

## 摩耗に強いのは・・・

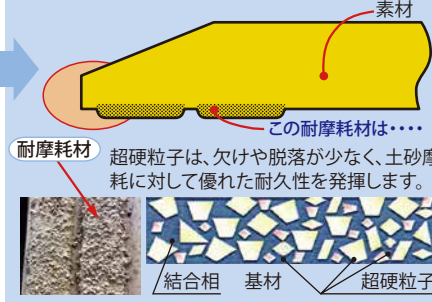
一般的に、エッジの摩耗は、作業の進行につれて底面の先端部から徐々に進んできます。そこで、ハイブリッドエッジは、一般的に摩耗の激しいエッジ先端部分と、さらに、ボルト保護のため、耐摩耗材「超硬粒子」を溶着、強化しました。

### ■ 標準エッジ



当社試験より  
寿命が5倍の現場もありました。

### ■ 耐摩耗「ハイブリッドエッジ」



## こんな現場に最適・・・

Sio<sub>2</sub>(シリカ)成分が多い摩耗の激しい現場に最適。  
3mm以上の深さの引掻き傷が製品に出来ている現場は不向きです。  
効果の出る作業は、砂・砂利の積み込み作業です。



## ■ 品番一覧

適応機種	純正該当品番	ハイブリッド品番	品名	1台当たり個数
WA200-5,6,7,8	417-815-3210	ZZD4178153210	センターエッジ(1473)	1
	417-815-1220	ZZD4178151220R	サイドエッジ(右)(535.5)	1
	417-815-1220	ZZD4178151220L	サイドエッジ(左)(535.5)	1
WA270-7,8	418-815-1211	ZZD4188151211	センターエッジ(1495)	1
	418-815-1221	ZZD4188151221R	サイドエッジ(右)(592)	1
	418-815-1221	ZZD4188151221L	サイドエッジ(左)(592)	1
WA300-3	419-815-2210	ZZD4198152210	センターエッジ(1140)	2
WA320-5,6,7,8	421-815-2220	ZZD4218152220	サイドエッジ(198)	2
WA350-1	423-815-1111	ZZD4238151111	センターエッジ(1617)	1
	423-815-1121	ZZD4238151121	サイドエッジ(558)	2
WA350-3	423-815-2210	ZZD4238152210	センターエッジ(1250)	2
WA380-6,7,8	421-815-2220	ZZD4218152220	サイドエッジ(198)	2
WA400-3	424-815-2210	ZZD4248152210	センターエッジ(1321)	2
WA430-5,6	421-815-2220	ZZD4218152220	サイドエッジ(198)	2
WA450-3,6	421-815-2211	ZZD4218152211	センターエッジ(1383)	2
WA470-5,6,7	421-815-2220	ZZD4218152220	サイドエッジ(198)	2
WA480-5,6,8	421-815-3210	ZZD4218153210R	センターエッジ(右)(1302)	1
	421-815-3210	ZZD4218153210L	センターエッジ(左)(1302)	1
	421-815-3220	ZZD4218153220	サイドエッジ(278)	2
WA500-3	425-815-2110	ZZD4258152110R	センターエッジ(右)(1034)	1
	425-815-2110	ZZD4258152110L	センターエッジ(左)(1034)	1
	425-815-1320	ZZD4258151320	サイドエッジ(662.5)	2
WA500-3,6,7,8	425-815-2220	ZZD4258152220R	センターエッジ(右)(1505)	1
	425-815-2220	ZZD4258152220L	センターエッジ(左)(1505)	1
	425-815-2210	ZZD4258152210	サイドエッジ(190)	2

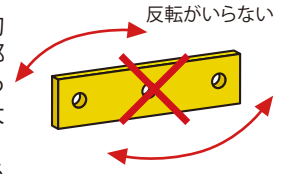
※発注の際は、必ず純正品番を確認してください。

●仕様は改良のため、予告なく変更することがありますので、ご了承ください。

## ●お問い合わせ先

## 長持ちして経済的・・・

耐摩耗エッジは、一般的に摩耗の激しい先端部分を強化することによって、従来品より寿命が大幅に延長で経済的です。低下するようなことはありません。そのうえ、反転の必要がないので、部品代・交換工賃が掛らず大変経済的です。



## ■ ハイブリッドツース

- 研磨性の高い岩の掘削、積み込み作業などに威力を発揮。
- 作業内容に合った肉盛り仕様の選択が可能。

### CQ仕様



### FQ仕様



## ■ 品番一覧

適用機種	仕様	品番
PC100/120/200	横ピンツース	ZZD205701957CQ
	横ピンツース(裏面処理)	ZZD205701957FQ
	タテピンツース	ZZD205707427CQ
PC220/300/350	横ピンツース	ZZD207701415CQ
	横ピンツース(裏面処理)	ZZD207701415FQ
PC400/450	横ピンツース(裏面処理)	ZZD208701415FQ
	横ピンロングライフ(裏面処理)	ZZD208701427FQ

## ■ ハイブリッドPABツース

摩耗激しい現場に最適な肉盛り形状による長寿命化実現!

通常ロングツースの3.6倍  
従来型H Bツースの1.3倍 (当社試験より)

## ■ ツース品番

適用機種	品番	品名	全長(mm)	質量(kg)
PC200/HB205	ZZD77G9394220	HB PAB	246	6.9
PC300/350	ZZD77G9396220	HB PAB	277	10.3
PC400/450	ZZD7759397220	HB PAB	316	15.7

## ■ WA270ハイブリッドエッジ写真



**KOMATSU**

コマツ

アフターマーケット事業本部

〒107-8414 東京都港区赤坂 2-3-6 TEL.03-5561-2773