

# DIAMOND®

# Cordless Puncher

## 1チャージ穴径φ20板厚9mm(SS400)の 穴あけが120回可能!※

## コードレス複動パンチャー

# 36V

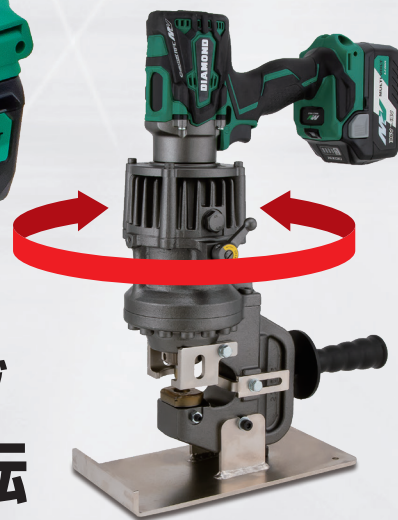
EPC-2009W

希望小売価格 ¥295,000 (税抜)

本体のみ ¥261,000 (税抜)



### ハウジング 360度回転



## ■特長

- 1チャージで約120回の穴あけが可能(SS400φ20 t9mm)※
- 複動式のため抜き上げ時の引っ掛かりのストレスがありません
- 360度回転式
- スタンドセット標準装備で安定した作業ができます
- 11.9kgの軽量仕様で持ち運びがらくらくできます

※当社テスト値による。穴あけ回数やバッテリーの状態により変動します。

# DIAMOND<sup>®</sup> Cordless Puncher



## 標準ポンチ・ダイス対応表

注:バリ、材料の抜け等が気になる場合はご相談下さい。

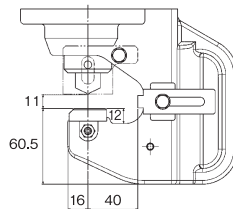
穴径	ポンチ品番 (刻印)	ダイス品番 (刻印)	対応板厚		
			SS400	溝形鋼	SUS304
10.0 × 15.0	3P1126W(10×15W)	3P1206TB(TB10.0×15.0)	t3~t9	t8	t3~t6
10.0 × 20.0	3P1127W(10×20W)	3P1207TB(TB10×20)	t3~t9	t8	t3~t6
11.0 × 16.5	3P1128W(11×16.5W)	3P1208TB(TB11×16.5)	t3~t9	t8	t3~t6
12.0 × 18.0	3P1129W(12×18W)	3P1209TB(TB12×18)	t3~t9	t8	t3~t6
14.0 × 19.5	3P11301W(14×19.5W)	3P12101TB(TB14×19.5)	t3~t9	t8	t3~t6
14.0 × 21.0	3P1131W(14×21W)	3P1211TB(TB14×21)	t3~t9	t8	t3~t6
定価(税抜)	¥9,000	¥9,000			

穴径	ポンチ品番 (刻印)	ダイス品番 (刻印)	対応板厚		
			SS400	溝形鋼	SUS304
5.0	3P1098W(5W)	3P1158(A5)	t2~t4	-	t2~t3
6.0	3P1100W(6W)	3P1160(B6)	t2~t4	-	t2~t4
6.5	3P1101W(6.5W)	3P1161(B6.5)	t2~t6	-	t2~t4
8.0	3P1102W(8W)	3P1162(B8)	t3~t6	-	t3~t4
9.0	3P11030W(9W)	3P11630TB(TB9)	t3~t9	-	t3~t4
10.0	3P1104W(10W)	3P1164TB(TB10)	t3~t9	t8	t3~t4
11.0	3P1105W(11W)	3P1165TB(TB11)	t3~t9	t8	t3~t6
12.0	3P1106W(12W)	3P1166TB(TB12)	t3~t9	t8	t3~t6
13.0	3P1107W(13W)	3P1167TB(TB13)	t3~t9	t8	t3~t6
14.0	3P1108W(14W)	3P1168TB(TB14)	t3~t9	t8	t3~t6
15.0	3P1109W(15W)	3P1169TB(TB15)	t3~t9	t8	t3~t6
16.0	3P1110W(16W)	3P1170TB(TB16)	t3~t9	t8	t3~t6
17.0	3P1111W(17W)	3P1171TB(TB17)	t3~t9	t8	t3~t6
18.0	3P1112W(18W)	3P1172TB(TB18)	t3~t9	t8	t3~t6
19.0	3P1114W(19W)	3P1174TB(TB19)	t3~t9	t8	t3~t6
20.0	3P1115W(20W)	3P1175TB(TB20)	t3~t9	t8	t3~t6
定価(税抜)	¥6,300	¥6,300			

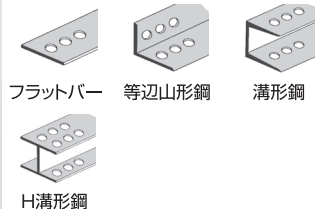
## 仕様

型式	EPC-2009W
電流・電源	リチウムイオン電池 36V 2.5Ah(マルチボルト)
本体寸法	(L)404×(W)135×(H)278mm(本体部のみ、ハンドルは除く)
質量	11.9kg(バッテリーを含む、スタンドベースは含まず)
最大穴径	φ20 / 長穴14mm×21mm
穴あけ回数	1チャージ約120回(SS400φ20 t9mm)※ 1チャージ約120回(SUS304φ20 t6mm)※
最大板厚	SS400相当品・9mm / SUS304相当品・6mm
付属品	工具セット・スタンドセット、サイドハンドル、充電器(7UC18YDL2)、バッテリー(7BSL36A18)、樹脂ケース、ポンチ・ダイス 丸穴φ14(TBダイス)

ハウジング寸法図



加工可能材料



※当社テスト値による。穴あけ回数やバッテリーの状態により変動します。



### 《安全に関するご注意》

- ◎正しく安全にお使いいただくため、ご使用前には必ず「取扱説明書」をよくお読み下さい。
- ◎取扱説明書および本機に表示の危険、警告、注意などの項目に従って正しく安全に使用して下さい。

この製品の内容については、下記の販売店にお問い合わせ下さい。または下記の「株式会社IKK」もしくは、各営業所におたずね下さい。  
掲載商品の価格・仕様及び外観は改良などのため、予告なく変更する場合があります。印刷の具合により実際の色と若干異なる場合があります。

●あなたに **DIAMOND<sup>®</sup>** 製品をお納めする販売店は



本 社 / 〒410-0001 静岡県沼津市足高396-59  
TEL. 055-922-8811 FAX. 055-922-2880

OFFICE	TEL	FAX	OFFICE	TEL	FAX
札幌営業所	011-807-4141	011-872-6901	金沢営業所	076-269-2426	076-269-2436
仙台営業所	022-231-0170	022-238-9181	大阪営業所	06-6747-9030	06-6784-6140
東京営業所	03-5824-3588	03-5824-3580	広島営業所	082-275-5093	082-941-0583
横浜営業所	045-340-2257	045-340-2259	福岡営業所	092-504-3246	092-504-3256
名古屋営業所	052-364-0385	052-364-0386			

**DIAMOND<sup>®</sup>** 製品のさらにくわしい情報は  
ホームページをご覧ください。  
[www.diamond-ikk.com](http://www.diamond-ikk.com)



右記QRコードからもアクセスできます。