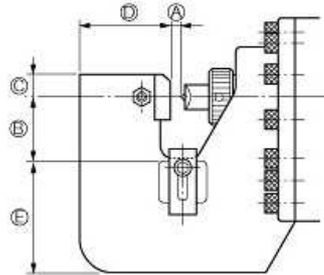




電動油圧式パンチャー



■アゴ部分寸法 【単位：mm】



A=8mm
B=35mm
C=15mm
D=56mm
E=75mm

■一般鋼材への穴あけ

・ t2~t6mmの場合 (穴あけ材質はSS400相当品) 【単位:mm】

丸穴ポンチ	穴径(φ)	6	6.5	8	8.5	10	11	12	13	14	15	16	18	20
	最大板厚	t4	t5	t5	t5	t5	t5	t5	t5	t5	t5	t5	t5	t5
丸穴ダイス	A(t2~3.2)	6A	6.5A	8A	8.5A	10A	11:00 AM	12A	13A	14A	15A	16A	18A	20A
	B(t4~6)	6B	6.5B	8B	8.5B	10B	11B	12B	13B	14B	15B	16B	18B	20B
長穴ポンチ	穴径(W×L)	6.5×10	6.5×13	8.5×13	8.5×17	9×13.5	9×18	10×15	10×20	11×16.5	12×18	13×19.5	14×21	
	最大板厚	t5	t5	t5	t5	t5	t5	t5	t5	t5	t5	t5	t5	
長穴ダイス	A(t2~3.2)	6.5×10A	6.5×13A	8.5×13A	8.5×17A	9×13.5A	9×18A	10×15A	10×20A	11×16.5A	12×18A	13×19.5A	14×21A	
	B(t4~6)	6.5×10B	6.5×13B	8.5×13B	8.5×17B	9×13.5B	9×18B	10×15B	10×20B	11×16.5B	12×18B	13×19.5B	14×21B	

・ t7~t8mmの場合 ※ポンチはステンレス専用丸穴をポンチ、ダイスは専用ダイスを組み合わせてお使いください。

ステンレス専用	穴径(φ)	11	12	13	14	15	16	18	20
丸穴ポンチ	最大板厚	t5							
丸穴ダイス	M8(t7~8)	11M8	12M8	13M8	14M8	15M8	16M8	18M8	20M8

ステンレス6ミリ板厚への穴あけが可能！

新開発強力モーター搭載！工具いらず・新機構でポンチ交換がよりスムーズに！

商品名	電動油圧式パンチャー
メーカー	オグラ
型式	HPC-20
モーター	単相 10V 1050W 50/60Hz 回二重絶縁
最大穴あけ能力	(穴径/板厚)一般鋼材(SS400相当品)φ20/ t 8 ステンレス鋼材(SUS304)φ20/ t 6
穴形状	丸穴/長穴
最大奥行	40mm
本体外形寸法	493mm(L)×140mm(W)×283mm(H)(グロブ付)
本体質量	11.0 k g