

# パンチャー替刃表

## パンチャー加工対応表

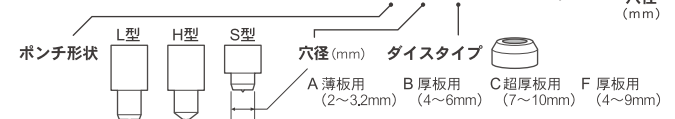
- S型ダイスの2種類は、φ6~14と6.5×10~11×15のダイスA(薄板用)は二面幅タイプになります。それ以外は円筒タイプになります。
- 本表の“-”は加工不可を示しますが特注刃物の製作によって可能になるものがありますので、ご相談ください。
- IS-106MPSについてはφ10以上のSUS304 t6にはHポンチを使用してください。(φ10は特注品それ以外はオプション品)



加工材料	型式	14MPS		20MPS		106MPS		18P	BP18S	MP15L LE,LX	MP18L MP18LE	MP19F MP20F	BP20LF
		L型 AB	S型 AB	L型 AB	S型 AB	L型 AB	H型 BC	S型 AB	ツバ付き 18P型 AB	BP型 BP型 AB	S型 L型 AB	BP型 BP型 AB	H型 H型 F
平鋼	B×L (mm) 25×3~6 50×3~6 75×6~9 100×6~9	●	●	●	●	●	○※1	●	●	●	●	●	●
等辺山形鋼	A×B×t (mm) 40×40×3 40×40×5 50×50×4 50×50×5 50×50×6 75×75×6 75×75×9 100×100×10	●	●	○※3	○※3	○※3	○※1-3	○※3	○※3	○※3	○※3	○※3	○※3
溝形鋼※2	H×B (mm) 75×40 B面 75×40 H面 100×50 B面 100×50 H面 125×65 B面 125×65 H面	●	○※3	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
H形鋼	H×B (mm) 100×50 B面 100×50 H面 150×75 B面 150×75 H面	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
軽溝形鋼	H×A×L (mm) (A=B) 60×30×2.3 A/B面 60×30×2.3 H面 100×50×3.2 A/B面 100×50×3.2 H面 200×75×6 A/B面 200×75×6 H面	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
リップ溝形鋼	H×A×C×L (mm) (A=B) 60×30×10×23A/B面 60×30×10×23 H面 75×45×15×23A/B面 75×45×15×23 H面 100×50×20×23A/B面 100×50×20×23 H面 120×40×20×32A/B面 120×40×20×32 H面	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
ダクト	A×B (mm) (φ14まで) 30×40 (D-1) B面 45×40 (D-2) B面	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

※1. H型ポンチはステンレス6mmや鉄7~10mm用ですので薄板を穴あけすると材料からの抜けが悪くなる場合があります  
 ※2. 溝形鋼の穴あけの場合は専用ダイス(別売品)をご使用ください  
 ※3. 材料の中心より外側に2mmズレます

## 標準ポンチ・ダイス一覧表 品番 L6A サイズ φ6



品番	サイズ	価格	品番	サイズ	価格	品番	サイズ	価格
IS-20MPS	φ6	¥10,100	IS-BP18S	φ6	¥15,200	IS-MP15L	φ6	¥10,100
L/S6A/B	φ6		6A/B	φ6		SL6A/B	φ6	
L/S8A/B	φ8		8A/B	φ8		SL8A/B	φ8	
L/S10A/B	φ10		10A/B	φ10		SL10A/B	φ10	
L/S11A/B	φ11		11A/B	φ11		SL11A/B	φ11	
L/S12A/B	φ12		12A/B	φ12		SL12A/B	φ12	
L/S13A/B	φ13		13A/B	φ13		SL13A/B	φ13	
L/S14A/B	φ14		14A/B	φ14		SL14A/B	φ14	
L/S15A/B	φ15		15A/B	φ15		SL15A/B	φ15	
L/S16A/B	φ16		16A/B	φ16		SUS用		
L/S17A/B	φ17		17A/B	φ17		VL10B	φ10	
L/S18A/B	φ18		18A/B	φ18		VL11B	φ11	¥12,600
L/S19A/B	φ19		19A/B	φ19		VL12B	φ12	
L/S20A/B	φ20		20A/B	φ20		SUS用		
L/S6.5×10A/B	6.5×10	¥17,700	6.5×10A/B	6.5×10	¥20,500	SL6.5×10A/B	6.5×10	¥17,700
L/S8.5×13A/B	8.5×13		8.5×13A/B	8.5×13		SL8.5×13A/B	8.5×13	
L/S10×15A/B	10×15		10×15A/B	10×15		SL10×15A/B	10×15	
L/S11×15A/B	11×15		11×15A/B	11×15		SL11×15A/B	11×15	
L/S12×18A/B	12×18		12×18A/B	12×18		VL8.5×13B	8.5×13	¥22,800
L/S13×19.5A/B	13×19.5		13×19.5A/B	13×19.5		VL10×15B	10×15	
L/S14×21A/B	14×21		14×21A/B	14×21		SL10M	φ10	¥22,800
L/S10M	φ10		10M	φ10		SL11M	φ11	
L/S11M	φ11		11M	φ11		SL12M	φ12	
L/S12M	φ12	¥28,000	12M	φ12	¥30,600	IS-14MPS	IS-A14P	
L/S13M	φ13		13M	φ13		L/S6A/B	φ6	
L/S14M	φ14		14M	φ14		L/S8A/B	φ8	
L/S15M	φ15		15M	φ15		L/S10A/B	φ10	
L/S16M	φ16		16M	φ16		L/S11A/B	φ11	¥10,100
L/S17M	φ17		17M	φ17	¥31,600	L/S12A/B	φ12	
L/S18M	φ18		18M	φ18		L/S13A/B	φ13	
L/S19M	φ19		19M	φ19		L/S14A/B	φ14	
L/S20M	φ20		20M	φ20		IS-14MPS	IS-A14P	
H10M	φ10		H10M	φ10		L/S6A/B	φ6	
H11M	φ11		H11M	φ11		L/S8A/B	φ8	
H12M	φ12		H12M	φ12		L/S10A/B	φ10	
H13M	φ13		H13M	φ13		L/S11A/B	φ11	¥10,100
H14M	φ14		H14M	φ14		L/S12A/B	φ12	
H15M	φ15	¥30,000	H15M	φ15		L/S13A/B	φ13	
H16M	φ16		H16M	φ16		L/S14A/B	φ14	
H17M	φ17		H17M	φ17		IS-14MPS	IS-A14P	
H18M	φ18		H18M	φ18		L/S6A/B	φ6	
H19M	φ19		H19M	φ19		L/S8A/B	φ8	
H20M	φ20		H20M	φ20		L/S10A/B	φ10	
H8.5×13M	8.5×13	¥42,000	H8.5×13M	8.5×13		L/S11A/B	φ11	¥10,100
H10×15M	10×15		H10×15M	10×15		L/S12A/B	φ12	
H11×15M	11×15		H11×15M	11×15		L/S13A/B	φ13	
H12×18M	12×18		H12×18M	12×18		L/S14A/B	φ14	
H13×19.5M	13×19.5		H13×19.5M	13×19.5		IS-14MPS	IS-A14P	
H14×21M	14×21		H14×21M	14×21		L/S6A/B	φ6	
H8.5×13M	8.5×13	¥44,000	H8.5×13M	8.5×13		L/S8A/B	φ8	
H10×15M	10×15		H10×15M	10×15		L/S10A/B	φ10	
H11×15M	11×15		H11×15M	11×15		L/S11A/B	φ11	¥10,100
H12×18M	12×18		H12×18M	12×18		L/S12A/B	φ12	
H13×19.5M	13×19.5		H13×19.5M	13×19.5		L/S13A/B	φ13	
H14×21M	14×21		H14×21M	14×21		L/S14A/B	φ14	
H8.5×13M	8.5×13	¥44,000	H8.5×13M	8.5×13		IS-14MPS	IS-A14P	
H10×15M	10×15		H10×15M	10×15		L/S6A/B	φ6	
H11×15M	11×15		H11×15M	11×15		L/S8A/B	φ8	
H12×18M	12×18		H12×18M	12×18		L/S10A/B	φ10	
H13×19.5M	13×19.5		H13×19.5M	13×19.5		L/S11A/B	φ11	¥10,100
H14×21M	14×21		H14×21M	14×21		L/S12A/B	φ12	
H8.5×13M	8.5×13	¥44,000	H8.5×13M	8.5×13		L/S13A/B	φ13	
H10×15M	10×15		H10×15M	10×15		L/S14A/B	φ14	
H11×15M	11×15		H11×15M	11×15		IS-14MPS	IS-A14P	
H12×18M	12×18		H12×18M	12×18		L/S6A/B	φ6	
H13×19.5M	13×19.5		H13×19.5M	13×19.5		L/S8A/B	φ8	
H14×21M	14×21		H14×21M	14×21		L/S10A/B	φ10	
H8.5×13M	8.5×13	¥44,000	H8.5×13M	8.5×13		L/S11A/B	φ11	¥10,100
H10×15M	10×15		H10×15M	10×15		L/S12A/B	φ12	
H11×15M	11×15		H11×15M	11×15		L/S13A/B	φ13	
H12×18M	12×18		H12×18M	12×18		L/S14A/B	φ14	
H13×19.5M	13×19.5		H13×19.5M	13×19.5		IS-14MPS	IS-A14P	
H14×21M	14×21		H14×21M	14×21		L/S6A/B	φ6	
H8.5×13M	8.5×13	¥44,000	H8.5×13M	8.5×13		L/S8A/B	φ8	
H10×15M	10×15		H10×15M	10×15		L/S10A/B	φ10	
H11×15M	11×15		H11×15M	11×15		L/S11A/B	φ11	¥10,100
H12×18M	12×18		H12×18M	12×18		L/S12A/B	φ12	
H13×19.5M	13×19.5		H13×19.5M	13×19.5		L/S13A/B	φ13	
H14×21M	14×21		H14×21M	14×21		L/S14A/B	φ14	
H8.5×13M	8.5×13	¥44,000	H8.5×13M	8.5×13		IS-14MPS	IS-A14P	
H10×15M	10×15		H10×15M	10×15		L/S6A/B	φ6	
H11×15M	11×15		H11×15M	11×15		L/S8A/B	φ8	
H12×18M	12×18		H12×18M	12×18		L/S10A/B	φ10	
H13×19.5M	13×19.5		H13×19.5M	13×19.5		L/S11A/B	φ11	¥10,100
H14×21M	14×21		H14×21M	14×21		L/S12A/B	φ12	
H8.5×13M	8.5×13	¥44,000	H8.5×13M	8.5×13		L/S13A/B	φ13	
H10×15M	10×15		H10×15M	10×15		L/S14A/B	φ14	
H11×15M	11×15		H11×15M	11×15		IS-14MPS	IS-A14P	
H12×18M	12×18		H12×18M	12×18		L/S6A/B	φ6	
H13×19.5M	13×19.5		H13×19.5M	13×19.5		L/S8A/B	φ8	
H14×21M	14×21		H14×21M	14×21		L/S10A/B	φ10	
H8.5×13M	8.5×13	¥44,000	H8.5×13M	8.5×13		L/S11A/B	φ11	¥10,100
H10×15M	10×15		H10×15M	10×15		L/S12A/B	φ12	
H11×15M	11×15		H11×15M	11×15		L/S13A/B	φ13	
H12×18M	12×18		H12×18M	12×18		L/S14A/B	φ14	
H13×19.5M	13×19.5		H13×19.5M	13×19.5		IS-14MPS	IS-A14P	
H14×21M	14×21		H14×21M	14×21		L/S6A/B	φ6	
H8.5×13M	8.5×13	¥44,000	H8.5×13M	8.5×13		L/S8A/B	φ8	
H10×15M	10×15		H10×15M	10×15		L/S10A/B	φ10	
H11×15M	11×15		H11×15M	11×15		L/S11A/B	φ11	¥10,100
H12×18M	12×18		H12×18M	12×18		L/S12A/B	φ12	
H13×19.5M	13×19.5		H13×19.5M	13×19.5		L/S13A/B	φ13	
H14×21M	14×21		H14×21M	14×21		L/S14A/B	φ14	
H8.5×13M	8.5×13	¥44,000	H8.5×13M	8.5×13		IS-14MPS	IS-A14P	
H10×15M	10×15		H10×15M	10×15		L/S6A/B	φ6	
H11×15M	11×15		H11×15M	11×15		L/S8A/B	φ8	
H12×18M	12×18		H12×18M	12×18		L/S10A/B	φ10	
H13×19.5M	13×19.5		H13×19.5M	13×19.5		L/S11A/B	φ11	¥10,100
H14×21M	14×21		H14×21M	14×21		L/S12A/B	φ12	
H8.5×13M	8.5×13	¥44,000	H8.5×13M	8.5×13		L/S13A/B	φ13	
H10×15M	10×15		H10×15M	10×15		L/S14A/B	φ14	
H11×15M	11×15		H11×15M	11×15		IS-14MPS	IS-A14P	
H12×18M	12×18		H12×18M	12×18		L/S6A/B	φ6	
H13×19.5M	13×19.5		H13×					