

SP-15, 30機種選定表

テーブル 機種	ホルダー形式(縦軸有効寸法)		位置決め方式(横軸有効寸法)	
	パンチセット (パンチセット用) 金型使用	クイックチェンジ (ユニプレス用) 金型使用	ストライドストップ	ドロップストップ
SP-15(SS-500)	○50~400mm		○500mm	
SP-15(SS-1000)	○50~400mm		○1000mm	
SP-15(DS-600)	○50~400mm			○600mm
SP-15(DS-900)	○50~400mm			○900mm
SP-15(QCH-500SS)		○300mm	○500mm	
SP-15(QCH-1000SS)		○300mm	○1000mm	
SP-15(QCH-600DS)		○300mm		○600mm
SP-15(QCH-900DS)		○300mm		○900mm
SP-30(SS-500)	○50~400mm		○500mm	
SP-30(SS-1000)	○50~400mm		○1000mm	
SP-30(DS-600)	○50~400mm			○600mm
SP-30(DS-900)	○50~400mm			○900mm
SP-30(QCH-500SS)		○300mm	○500mm	
SP-30(QCH-1000SS)		○300mm	○1000mm	
SP-30(QCH-600DS)	○50~400mm	○300mm		○600mm
SP-30(QCH-900DS)	○50~400mm	○300mm		○900mm



- パンチセットホルダーの奥行
A・B共 100,200,300,450mm
- パンチセットホルダー能力
Aタイプ……板厚6mm Bタイプ……板厚3.2mm
QCHタイプ……板厚6mm

ホルダーとパンチ径関係表

	ホルダー	パンチ径	
パンチセット用	A-26	8φ	
	A-32	11φ	
	A-38	15.5φ	
	A-50	22φ	
	A-64	38φ	
	A-90	50φ	
	A-140	76φ	
	B-32	9.5φ	
	B-44	12.7φ	
	B-57	25.4φ	
	B-76	50.8φ	
	B-127	89φ	
	ユニプレスQCH使用		0.8~31.7φ

穴径は各ホルダーの最大径を表示しておりますが板厚によりSP-15、SP-30をつかいわけて下さい。