

鉄

穴径×ピッチ	配列	開孔率	冷延0.5t	冷延0.6t	冷延0.8t	冷延1.0t	冷延1.2t	冷延1.6t	酸洗2.3t	熱延3.2t	熱延4.5t	熱延6.0t
○十	千鳥	32.0	○	○	◎	◎	◎	◎	◎			
1φ×2P	60度千鳥	22.6	○	○	○							
1.5φ×3P	60度千鳥	22.6	○		○	○						
2φ×3P	60度千鳥	40.2	○	○	○	○						
2φ×3.5P	60度千鳥	29.6	○	○	◎	◎	◎	◎				
2.5φ×3.5P	60度千鳥	46.2		○	○	○						
2.5φ×4P	60度千鳥	35.4				○						
3φ×4P	60度千鳥	50.9	○	○	◎	◎	○	○				
3φ×5P	60度千鳥	32.6	○	○	◎	◎	◎	◎	◎			
4φ×5P	60度千鳥	57.9				○						
4φ×7P	60度千鳥	29.6			○	○	○	○	○			
4.5φ×6P	60度千鳥	50.9			○	○	○					
5φ×6P	60度千鳥	62.9			○	○						
5φ×8P	60度千鳥	35.4	○	○	◎	◎	◎	◎	◎	◎		
6φ×8P	60度千鳥	50.9				○		○				
6φ×9P	60度千鳥	40.2		○	◎	◎	◎	◎	◎	◎		
6φ×10P	60度千鳥	32.6									○	
8φ×10P	60度千鳥	57.9			○	◎	◎	◎				
8φ×12P	60度千鳥	40.2			○	◎	◎	◎	◎	◎	○	
10φ×13P	60度千鳥	53.6				○	○	○				
10φ×15P	60度千鳥	40.2			◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎
12φ×15P	60度千鳥	57.9				○						
12φ×18P	60度千鳥	40.2						○	○	○	○	
15φ×20P	60度千鳥	50.9				○						
15φ×22P	60度千鳥	42.0									○	○
16φ×21P	60度千鳥	52.5						○		○		
20φ×30P	60度千鳥	40.2						○	○	○	○	○
25φ×35P	60度千鳥	46.2								○		
30φ×40P	60度千鳥	50.9								○	○	
8角×10P	並列	64.0			○	○	○	◎				
10角×13P	並列	59.2				○						
3×20 (長穴) L/L	千鳥	39.7				○						
4×25 (長穴) S/L	並列	45.6						○				
10×20 (ダイヤ) L/L	千鳥	51.0				○						
8.5×16.5 (ダイヤ) L/L	千鳥	40.0						○				
16.5×28 (ダイヤ) S/L	千鳥	48.0						○				
カスリ大	千鳥	36.0						○				

○ 914X1829 のみ

◎ 914X1829 1219X2438両方有り

ステンレス

穴径×ピッチ	配列	開孔率	0.3t	0.4t	0.5t	0.6t	0.8t	1.0t	1.2t	1.5t	2.0t	3.0 t	4.0 t	6.0 t
○十	千鳥	32.0	○	○			○	◎		○				
0.5φ×1P	60度千鳥	19.0	2B○	2B○										
0.8φ×1.5P	60度千鳥	17.6				BA○								
1φ×2P	60度千鳥	22.6			BA○		BA○	BA○						
1.5φ×3P	60度千鳥	22.6			○		○	○	○	2B○				
2φ×3P	60度千鳥	40.2			○			○		2B○				
2φ×3.5P	60度千鳥	29.6			○	○	○	◎	○	○				
2φ×4P	60度千鳥	29.6									2B○			
2.5φ×4P	60度千鳥	35.4						○						
3φ×4P	60度千鳥	50.9			○		○	○		2B○	2B○			
3φ×5P	60度千鳥	32.6		○	○	○	○	◎	◎	◎	2B◎	No.1○		
4φ×5P	60度千鳥	57.9						BA○						
4φ×6P	60度千鳥	40.2						○		○				
4φ×7P	60度千鳥	29.6					○	○	○	○	2B○			
4.5φ×6P	60度千鳥	50.9						○						
5φ×6P	60度千鳥	62.9						○						
5φ×7P	60度千鳥	46.2						BA○						
5φ×8P	60度千鳥	35.4			○	○	○	◎	◎	◎	2B◎	2B◎		
6φ×8P	60度千鳥	50.9						○		○				
6φ×9P	60度千鳥	40.2				○	○	○	○	◎	2B○			
8φ×10P	60度千鳥	57.9				○	○	○	○	○	2B○			
8φ×12P	60度千鳥	40.2					○	○		◎	2B○	2B○		
8φ×12P	60度千鳥	40.2								HLSPV ○				
10φ×15P	60度千鳥	40.2				○	○	◎	◎	◎	2B◎	2B◎	No.1○	No.1○
12φ×18P	60度千鳥	40.2								○				
15φ×20P	60度千鳥	50.9						○	○	○	2B○			
20φ×30P	60度千鳥	40.2								○	2B○			
3角×5P	並列	36.0						BA○						
8角×10P	並列	64.0						○						
3×20 (長穴) L/L	千鳥	39.7					○							
4×25 (長穴) L/L	千鳥	46.0					○							
10φ×15P (片HL/SPV)	60度千鳥	40.2								◎				

○ 1000X2000 のみ

◎ 1000X2000 1219 X 2438両方有り

無印=片研 # 400

アルミ

	穴径×ピッチ	配列	開孔率	0.5t	0.8t	1.0t	1.2t	1.5t	2.0t	3.0t
A 1050	○+	千鳥	32.0	○	○	○				
	1φ×2P	60度千鳥	22.6			○				
	2φ×3.5P	60度千鳥	29.6			○				
	3φ×5P	60度千鳥	32.6	○	○	○	○	○	○	
	5φ×8P	60度千鳥	35.4		○	○	○	○	○	
	6φ×9P	60度千鳥	40.2		○	○				
	8φ×10P	60度千鳥	57.9			○				
	8φ×12P	60度千鳥	40.2						○	
	10φ×15P	60度千鳥	40.2			○		○	○	
A 1100 片面SPV	○+	千鳥	32.0			○		○		
	1φ×2P	60度千鳥	22.6			○				
	2φ×3.5P	60度千鳥	29.6			○				
	3φ×4P	60度千鳥	50.9			○				
	3φ×5P	60度千鳥	32.6			○		○	○	
	4φ×7P	60度千鳥	29.6			○			○	
	5φ×8P	60度千鳥	35.4			○		◎	◎	○
	5φ×10P	60度千鳥	22.6						○	
	6φ×9P	60度千鳥	40.2			○		○	○	
	6φ×12P	60度千鳥	22.6						○	
	8φ×10P	60度千鳥	57.9			○				
	8φ×12P	60度千鳥	40.2					◎	◎	
	10φ×13P	60度千鳥	53.6						○	
	10φ×15P	60度千鳥	40.2			○		◎	◎	○
	12φ×18P	60度千鳥	40.2			○		○	○	
	15φ×20P	60度千鳥	50.9						○	
20φ×30P	60度千鳥	40.2					○	○		

○ 1000X2000 のみ

◎ 1000X2000 1250X2500両方有り