

パンチングメタル

〔全品脱脂処理済〕

SUS304

表面 状態	板厚 t	×	孔径 ×	×	ピッチ P	開孔率 (%)	1000 × 2000		1219 × 2438	
							重量/枚	在庫	重量/枚	在庫
BA	0.3	×	丸	×	ジュ	32	3.24			
BA	0.4	×	丸	×	ジュ	32	4.32			
BA	0.5	×	丸	×	ジュ	32	5.40			
BA	0.6	×	丸	×	ジュ	32	6.48			
BA	0.8	×	丸	×	ジュ	32	8.62			
BA	1.0	×	丸	×	ジュ	32	10.8			
BA	1.2	×	丸	×	ジュ	32	12.9			
BA	1.5	×	丸	×	ジュ	32	16.2			
2B	0.3	×	0.5	×	1.09	19	3.86			
2B	0.4	×	0.5	×	1.09	19	5.14			
2B	0.6	×	0.8	×	1.55	24.2	7.22			
2B	0.5	×	1	×	2	22.6	6.14			
2B	0.6	×	1	×	2	22.6	7.36			
2B	0.8	×	1	×	2	22.6	9.82			
2B	1.0	×	1	×	2	22.6	12.3			
BA	0.5	×	1.5	×	3	22.6	6.14			
BA	0.8	×	1.5	×	3	22.6	9.82			
BA	1.0	×	1.5	×	3	22.6	12.3			
BA	1.0	×	2	×	3	40.2	9.48			
BA	0.6	×	2	×	3.5	29.6	6.70			
BA	0.8	×	2	×	3.5	29.6	8.92			
BA	1.0	×	2	×	3.5	29.6	11.2			
BA	1.2	×	2	×	3.5	29.6	13.4			
BA	1.5	×	2	×	3.5	29.6	16.8			
BA	1.0	×	2.5	×	4	35.4	10.2			
BA	0.5	×	3	×	4	50.9	3.90			
BA	0.8	×	3	×	4	50.9	6.22			
BA	1.0	×	3	×	4	50.9	7.78			
BA	0.4	×	3	×	5	32.6	4.28			
BA	0.5	×	3	×	5	32.6	5.34			
BA	0.6	×	3	×	5	32.6	6.42			
BA	0.8	×	3	×	5	32.6	8.54		12.7	
BA	1.0	×	3	×	5	32.6	10.7		15.9	
BA	1.2	×	3	×	5	32.6	12.8			
BA	1.5	×	3	×	5	32.6	16.0			
BA	2.0	×	3	×	5	32.6	21.4			
2B	3.0	×	3	×	5	32.6	32.0			
BA	1.0	×	4	×	5	58.0	6.70			
BA	0.6	×	4	×	7	29.6	6.70			
BA	0.8	×	4	×	7	29.6	8.94			
BA	1.0	×	4	×	7	29.6	11.2			
BA	1.2	×	4	×	7	29.6	13.4			
BA	1.5	×	4	×	7	29.6	16.8			
BA	2.0	×	4	×	7	29.6	22.4			

メーカー在庫の為、在庫等につきましては御確認が必要です

パンチングメタル

〔全品脱脂処理済〕

SUS304

表面状態	板厚 t	× 孔径	× ピッチ P	開孔率 (%)	1000 × 2000		1219 × 2438	
					重量/枚	在庫	重量/枚	在庫
BA	0.8	× 5	× 7	46.2	6.82			
BA	1.0	× 5	× 7	46.2	8.54			
BA	0.5	× 5	× 8	35.4	5.12			
BA	0.6	× 5	× 8	35.4	6.14			
BA	0.8	× 5	× 8	35.4	8.20		12.2	
BA	1.0	× 5	× 8	35.4	10.2		15.2	
BA	1.2	× 5	× 8	35.4	12.3		18.3	
BA	1.5	× 5	× 8	35.4	15.4		22.8	
BA	2.0	× 5	× 8	35.4	20.6		30.5	
2B	3.0	× 5	× 8	35.4	30.8			
BA	0.8	× 6	× 8	50.9	6.22			
BA	1.0	× 6	× 8	50.9	7.78			
BA	1.5	× 6	× 8	50.9	11.7			
BA	0.6	× 6	× 9	40.2	5.70			
BA	0.8	× 6	× 9	40.2	7.58			
BA	1.0	× 6	× 9	40.2	9.48			
BA	1.2	× 6	× 9	40.2	11.4			
BA	1.5	× 6	× 9	40.2	14.2			
BA	2.0	× 6	× 9	40.2	19.0			
BA	0.6	× 8	× 10	57.9	4.00			
BA	0.8	× 8	× 10	57.9	5.34			
BA	1.0	× 8	× 10	57.9	6.68			
BA	1.2	× 8	× 10	57.9	8.02			
BA	1.0	× 8	× 12	40.2	9.48			
BA	1.5	× 8	× 12	40.2	14.2			
BA	2.0	× 8	× 12	40.2	19.0			
2B	3.0	× 8	× 12	40.2	28.4			
BA	0.8	× 10	× 15	40.2	7.58		11.3	
BA	1.0	× 10	× 15	40.2	9.48		14.1	
BA	1.2	× 10	× 15	40.2	11.4		16.9	
BA	1.5	× 10	× 15	40.2	14.2		21.1	
HLSPV	1.5	× 10	× 15	40.2	14.2			
BA	2.0	× 10	× 15	40.2	19.0		28.0	
2B	3.0	× 10	× 15	40.2	28.4			
BA	1.5	× 12	× 18	40.2	14.2			
BA	1.5	× 15	× 20	50.9	11.7			
BA	2.0	× 15	× 20	50.9	15.6			
BA	1.5	× 20	× 30	40.2	14.2			
BA	2.0	× 20	× 30	40.2	19.0			
BA	0.8	× 長孔 3	× 20	39.7	7.64			
BA	0.8	× 長孔 3	× 12	39.3	7.70			
BA	1.0	× 3	× 5	36	10.2			
BA	1.0	× 8	× 10	64	5.70			

SUS430

表面状態	板厚 t	× 孔径	× ピッチ P	開孔率 (%)	1000 × 2000		1219 × 2438	
					重量/枚	在庫	重量/枚	在庫
BA	0.8	× 丸	× ジュウ	32	8.38			
BA	1.0	× 丸	× ジュウ	32	10.5			
BA	0.8	× 3	× 5	32.6	8.30			
BA	1.0	× 3	× 5	32.6	10.4			
BA	0.8	× 5	× 8	35.4	7.96			
BA	1.0	× 5	× 8	35.4	9.96			

メーカー在庫の為、在庫等につきましては御確認が必要です