PEEK A ZOO株式会社

有限会社 コバヤシ製品 2022年12月1日価格改定価格表

				現行価格
商品コード	JAN⊐-ŀ* 4972343	商品名	ケース入数	参考売価 (税抜)
KB01	777023	K-1 育で親 セット(色指定不可商品)	10	294
KB02	777016	K-2 育て親スポイド エサ入なし	50	184
KB03	777030	K-3 ポレー入れ 2ッ組(色指定不可商品)	6	156
KB04	777047	K-4 丸型餌入 2ッ組 小(色指定不可商品)	6	200
KB05	777054	K-5 半月型餌入 2つ組中(色指定不可商品)	6	400
KB06	777061	K-6 半月型餌入 2つ組大(色指定不可商品)	6	440
KB08	777085	K-8 角型餌入 2ッ組 小(色指定不可商品)	6	200
KB09	777092	K-9 長角型餌入 2つ組 中(色指定不可商品)	6	440
KB11	777115	K-11 薬差し 大小組(色指定不可商品)	6	146
KB16	777160	K-16 蓋付き餌入 針金付き	6	250
KB18	777184	K-18 ミラーポット 新価格(色指定不可商品)	10	400
KB19	777191	K-19 小鳥タンク(色指定不可商品)	5	296
KB20	777207	K-20 丸巣掛け(色指定不可商品)	5	104
KB21	777214	K-21 パナナサイホン	10	250
KB218	555218	抗菌クリアー パナナ水入れ ヘッダー無 10個入り	1	2,300
KB21KH	777191	抗菌クリアー パナナ水入れ ヘッダー付	10	250
KB21KN	555218	抗菌クリアー パナナ水入れ ヘッダー無	10	230
KB25	777252	K-25 中型インコ偽卵	10	360
KB26	777269	K-26 手乗りインコ用スプーン(色指定不可商品)	5	330
KB30	777306	K-30 並ブランコ(色指定不可商品)	5	112
KB31	777313	K-31 鈴付き 丸ブランコ(色指定不可商品)	5	210
KB32	777320	K-32 C型 ブランコ(色指定不可商品)	5	250
KB33	777337	K-33 スイングミラー 新価格(色指定不可商品)	10	430
KB35	777351	K-35 スイング 鈴付き(色指定不可商品)	10	290
KB36	777368	K-36 小鳥用足輪	20	184
KB37	777375	K-37 小鳥偽卵 2個入り	10	170
KB38	777382	K-38 カナリア偽卵 2個入り	10	170
KB40	777405	K-40 ハシゴ(色指定不可商品)	5	150
KB43	777436	K-43 止まり木 大	10	300
KB44	777443	K-44 止まり木 中	10	300
KB45	777450	K-45 止まり木 小	10	270
KB58	777580	K-58 チョコ掛け (プラ)	10	100
KB73	777733	K-73 角巣掛け	5	380
KB78	777788	K-78 巣草	10	190
KB90	777900	K-90 アニマルバード	10	540
KB91	777917	K-91 ツボ巣大(ヘッター付)	30	1,000
KB93	777931	K-93 ツボ巣小(ヘッター付)	36	700

参考売価 (税抜) 346 217 177 237 471 523 237 523 174 300 443 349 123 274 289 274 429 389 131 271 309 474 349 217 200 200 169 314	改訂価格		
217 177 237 2471 2523 2471 523 2523 174 300 443 349 123 274 2,743 289 274 2,743 289 389 131 271 309 474 349 217 200 200 169 314 314 286 110 446 206 600 1,143		参考売価 (税抜)	
177 237 471 523 471 523 237 523 174 300 443 349 123 274 2,743 289 274 429 389 131 271 309 474 349 217 200 200 169 314 314 286 110 446 206 600 1,143		346	
237 471 523 237 523 237 523 174 300 443 349 123 274 2,743 289 274 429 389 131 271 309 474 349 217 200 200 169 314 314 286 110 446 206 600 1,143		217	
471 523 237 523 174 300 443 349 123 274 2,743 289 274 429 389 271 309 474 349 217 200 200 169 314 314 286 110 446 206 600 1,143		177	
523 237 523 237 523 174 300 443 349 123 274 2,743 289 274 429 389 131 271 309 474 349 217 200 200 169 314 314 286 110 446 206 600 1,143		237	
237 523 174 300 443 349 123 274 2,743 289 274 429 389 131 271 309 474 349 217 200 200 169 314 314 286 110 446 206 600 1,143		471	
523 174 300 443 349 123 274 2,743 289 274 429 389 389 131 271 309 474 349 217 200 200 169 314 314 286 110 446 206 600 1,143		523	
174 300 443 349 123 274 2,743 289 274 429 389 131 271 309 474 349 217 200 200 169 314 314 286 110 446 206 600 1,143		237	
300 443 349 123 274 2,743 289 274 429 389 131 271 309 474 349 217 200 200 169 314 314 286 110 446 206 600 1,143		523	
443 349 123 274 2,743 289 274 429 389 131 271 309 474 349 217 200 200 169 314 314 286 110 446 206 600 1,143		174	
349 123 274 2,743 289 274 429 389 131 271 309 474 349 217 200 200 169 314 314 286 110 446 206 600 1,143		300	
123 274 2,743 289 274 429 389 389 131 271 309 474 349 217 200 200 169 314 314 286 110 446 206 600 1,143		443	
274 2,743 289 274 429 389 131 271 309 474 349 217 200 200 169 314 314 286 110 446 206 600 1,143		349	
2,743 289 274 429 389 131 271 309 474 349 217 200 200 169 314 314 286 110 446 206 600 1,143		123	
289 274 429 389 389 131 271 309 474 349 217 200 200 169 314 314 286 110 446 206 600 1,143		274	
274 429 389 131 271 309 474 349 217 200 200 169 314 314 286 110 446 206 600 1,143		2,743	
429 389 131 271 309 474 349 217 200 200 169 314 314 286 110 446 206 600 1,143		289	
389 131 271 309 474 349 217 200 200 169 314 314 286 110 446 206 600 1,143		274	
131 271 309 474 349 217 200 200 169 314 314 286 110 446 206 600 1,143		429	
271 309 474 349 217 200 200 169 314 286 110 446 206 600 1,143		389	
309 474 349 217 200 200 169 314 314 286 110 446 206 600 1,143		131	
474 349 217 200 200 169 314 314 286 110 446 206 600 1,143		271	
349 217 200 200 169 314 314 286 110 446 206 600 1,143		309	
217 200 200 169 314 314 286 110 446 206 600 1,143		474	
200 200 169 314 314 286 110 446 206 600 1,143		349	
200 169 314 314 286 110 446 206 600		217	
169 314 314 286 110 446 206 600		200	
314 314 286 110 446 206 600		200	
314 286 110 446 206 600		169	
286 110 446 206 600 1,143		314	
110 446 206 600 1,143		314	
446 206 600 1,143		286	
206 600 1,143		110	
600 1,143		446	
1,143		206	
		600	
800		1,143	
		800	