

品番 : EA140CH-1

品名 : R 1/4" 雄ねじカップリング



販売価格	985円(税抜) / 1,084円(税込)		
カタログ価格	985円(税抜) / 1,084円(税込)		
在庫数	最新在庫: 4 (2026/04/04 15:52現在)		
商品入数	1	販売単位	個
カタログページ	1034ページ		



ねじ規格	径	長さ	質量
R	1/4	11	0.010
R	1/4	13	0.012
R	1/4	15	0.014
R	1/4	17	0.016
R	1/4	19	0.018
R	1/4	21	0.020
R	1/4	23	0.022
R	1/4	25	0.024
R	1/4	27	0.026
R	1/4	29	0.028
R	1/4	31	0.030
R	1/4	33	0.032
R	1/4	35	0.034
R	1/4	37	0.036
R	1/4	39	0.038
R	1/4	41	0.040
R	1/4	43	0.042
R	1/4	45	0.044
R	1/4	47	0.046
R	1/4	49	0.048
R	1/4	51	0.050
R	1/4	53	0.052
R	1/4	55	0.054
R	1/4	57	0.056
R	1/4	59	0.058
R	1/4	61	0.060
R	1/4	63	0.062
R	1/4	65	0.064
R	1/4	67	0.066
R	1/4	69	0.068
R	1/4	71	0.070
R	1/4	73	0.072
R	1/4	75	0.074
R	1/4	77	0.076
R	1/4	79	0.078
R	1/4	81	0.080
R	1/4	83	0.082
R	1/4	85	0.084
R	1/4	87	0.086
R	1/4	89	0.088
R	1/4	91	0.090
R	1/4	93	0.092
R	1/4	95	0.094
R	1/4	97	0.096
R	1/4	99	0.098
R	1/4	101	0.100
R	1/4	103	0.102
R	1/4	105	0.104
R	1/4	107	0.106
R	1/4	109	0.108
R	1/4	111	0.110
R	1/4	113	0.112
R	1/4	115	0.114
R	1/4	117	0.116
R	1/4	119	0.118
R	1/4	121	0.120
R	1/4	123	0.122
R	1/4	125	0.124
R	1/4	127	0.126
R	1/4	129	0.128
R	1/4	131	0.130
R	1/4	133	0.132
R	1/4	135	0.134
R	1/4	137	0.136
R	1/4	139	0.138
R	1/4	141	0.140
R	1/4	143	0.142
R	1/4	145	0.144
R	1/4	147	0.146
R	1/4	149	0.148
R	1/4	151	0.150
R	1/4	153	0.152
R	1/4	155	0.154
R	1/4	157	0.156
R	1/4	159	0.158
R	1/4	161	0.160
R	1/4	163	0.162
R	1/4	165	0.164
R	1/4	167	0.166
R	1/4	169	0.168
R	1/4	171	0.170
R	1/4	173	0.172
R	1/4	175	0.174
R	1/4	177	0.176
R	1/4	179	0.178
R	1/4	181	0.180
R	1/4	183	0.182
R	1/4	185	0.184
R	1/4	187	0.186
R	1/4	189	0.188
R	1/4	191	0.190
R	1/4	193	0.192
R	1/4	195	0.194
R	1/4	197	0.196
R	1/4	199	0.198
R	1/4	201	0.200
R	1/4	203	0.202
R	1/4	205	0.204
R	1/4	207	0.206
R	1/4	209	0.208
R	1/4	211	0.210
R	1/4	213	0.212
R	1/4	215	0.214
R	1/4	217	0.216
R	1/4	219	0.218
R	1/4	221	0.220
R	1/4	223	0.222
R	1/4	225	0.224
R	1/4	227	0.226
R	1/4	229	0.228
R	1/4	231	0.230
R	1/4	233	0.232
R	1/4	235	0.234
R	1/4	237	0.236
R	1/4	239	0.238
R	1/4	241	0.240
R	1/4	243	0.242
R	1/4	245	0.244
R	1/4	247	0.246
R	1/4	249	0.248
R	1/4	251	0.250
R	1/4	253	0.252
R	1/4	255	0.254
R	1/4	257	0.256
R	1/4	259	0.258
R	1/4	261	0.260
R	1/4	263	0.262
R	1/4	265	0.264
R	1/4	267	0.266
R	1/4	269	0.268
R	1/4	271	0.270
R	1/4	273	0.272
R	1/4	275	0.274
R	1/4	277	0.276
R	1/4	279	0.278
R	1/4	281	0.280
R	1/4	283	0.282
R	1/4	285	0.284
R	1/4	287	0.286
R	1/4	289	0.288
R	1/4	291	0.290
R	1/4	293	0.292
R	1/4	295	0.294
R	1/4	297	0.296
R	1/4	299	0.298
R	1/4	301	0.300
R	1/4	303	0.302
R	1/4	305	0.304
R	1/4	307	0.306
R	1/4	309	0.308
R	1/4	311	0.310
R	1/4	313	0.312
R	1/4	315	0.314
R	1/4	317	0.316
R	1/4	319	0.318
R	1/4	321	0.320
R	1/4	323	0.322
R	1/4	325	0.324
R	1/4	327	0.326
R	1/4	329	0.328
R	1/4	331	0.330
R	1/4	333	0.332
R	1/4	335	0.334
R	1/4	337	0.336
R	1/4	339	0.338
R	1/4	341	0.340
R	1/4	343	0.342
R	1/4	345	0.344
R	1/4	347	0.346
R	1/4	349	0.348
R	1/4	351	0.350
R	1/4	353	0.352
R	1/4	355	0.354
R	1/4	357	0.356
R	1/4	359	0.358
R	1/4	361	0.360
R	1/4	363	0.362
R	1/4	365	0.364
R	1/4	367	0.366
R	1/4	369	0.368
R	1/4	371	0.370
R	1/4	373	0.372
R	1/4	375	0.374
R	1/4	377	0.376
R	1/4	379	0.378
R	1/4	381	0.380
R	1/4	383	0.382
R	1/4	385	0.384
R	1/4	387	0.386
R	1/4	389	0.388
R	1/4	391	0.390
R	1/4	393	0.392
R	1/4	395	0.394
R	1/4	397	0.396
R	1/4	399	0.398
R	1/4	401	0.400
R	1/4	403	0.402
R	1/4	405	0.404
R	1/4	407	0.406
R	1/4	409	0.408
R	1/4	411	0.410
R	1/4	413	0.412
R	1/4	415	0.414
R	1/4	417	0.416
R	1/4	419	0.418
R	1/4	421	0.420
R	1/4	423	0.422
R	1/4	425	0.424
R	1/4	427	0.426
R	1/4	429	0.428
R	1/4	431	0.430
R	1/4	433	0.432
R	1/4	435	0.434
R	1/4	437	0.436
R	1/4	439	0.438
R	1/4	441	0.440
R	1/4	443	0.442
R	1/4	445	0.444
R	1/4	447	0.446
R	1/4	449	0.448
R	1/4	451	0.450
R	1/4	453	0.452
R	1/4	455	0.454
R	1/4	457	0.456
R	1/4	459	0.458
R	1/4	461	0.460
R	1/4	463	0.462
R	1/4	465	0.464
R	1/4	467	0.466
R	1/4	469	0.468
R	1/4	471	0.470
R	1/4	473	0.472
R	1/4	475	0.474
R	1/4	477	0.476
R	1/4	479	0.478
R	1/4	481	0.480
R	1/4	483	0.482
R	1/4	485	0.484
R	1/4	487	0.486
R	1/4	489	0.488
R	1/4	491	0.490
R	1/4	493	0.492
R	1/4	495	0.494
R	1/4	497	0.496
R	1/4	499	0.498
R	1/4	501	0.500
R	1/4	503	0.502
R	1/4	505	0.504
R	1/4	507	0.506
R	1/4	509	0.508
R	1/4	511	0.510
R	1/4	513	0.512
R	1/4	515	0.514
R	1/4	517	0.516
R	1/4	519	0.518
R	1/4	521	0.520
R	1/4	523	0.522
R	1/4	525	0.524
R	1/4	527	0.526
R	1/4	529	0.528
R	1/4	531	0.530
R	1/4	533	0.532
R	1/4	535	0.534
R	1/4	537	0.536
R	1/4	539	0.538
R	1/4	541	0.540
R	1/4	543	0.542
R	1/4	545	0.544
R	1/4	547	0.546
R	1/4	549	0.548
R	1/4	551	0.550
R	1/4	553	0.552
R	1/4	555	0.554
R	1/4	557	0.556
R	1/4	559	0.558
R	1/4	561	0.560
R	1/4	563	0.562
R	1/4	565	0.564
R	1/4	567	0.566
R	1/4	569	0.568
R	1/4	571	0.570
R	1/4	573	0.572
R	1/4	575	0.574
R	1/4	577	0.576
R	1/4	579	0.578
R	1/4	581	0.580
R	1/4	583	0.582
R	1/4	585	0.584
R	1/4	587	0.586
R	1/4	589	0.588
R	1/4	591	0.590
R	1/4	593	0.592
R	1/4	595	0.594
R	1/4	597	0.596
R	1/4	599	0.598
R	1/4	601	0.600
R	1/4	603	0.602
R	1/4	605	0.604
R	1/4	607	0.606
R	1/4	609	0.608
R	1/4	611	0.610
R	1/4	613	0.612
R	1/4	615	0.614
R	1/4	617	0.616
R	1/4	619	0.618
R	1/4	621	0.620
R	1/4	623	0.622
R	1/4	625	0.624
R	1/4	627	0.626
R	1/4	629	0.628
R	1/4	631	0.630
R	1/4	633	0.632
R	1/4	635	0.634
R	1/4	637	0.636
R	1/4	639	0.638
R	1/4	641	0.640
R	1/4	643	0.642
R	1/4	645	0.644
R	1/4	647	0.646
R	1/4	649	0.648
R	1/4	651	0.650
R	1/4	653	0.652
R	1/4	655	0.654
R	1/4	657	0.656
R	1/4	659	0.658
R	1/4	661	0.660
R	1/4	663	0.662
R	1/4	665	0.664
R	1/4	667	0.666
R	1/4	669	0.668
R	1/4	671	0.670
R	1/4	673	0.672
R	1/4	675	0.674
R	1/4	677	0.676
R	1/4	679	0.678
R	1/4	681	0.680
R	1/4	683	0.682
R	1/4	685	0.684
R	1/4	687	0.686
R	1/4	689	0.688
R	1/4	691	0.690
R	1/4	693	0.692