

非鉄金属材料相場

キロ当たり円		◎上げ ◆下げ		(12月17日調べ)		インジウム大口~小口(99.99%)		28,000 ~ 32,000(1)		
非鉄原料 (炉前材)		大 阪 仲間相場	東 京 仲間相場	地 金		大 阪 仲間相場	東 京 仲間相場			
1トン以上外税持込						高値	安値	高値	安値	
1 号 銅 線	705	710	電 気 銅	◎ 822	◎ 817	◎ 824	◎ 819	山元建値 電気銅	850(16) 金	6,227(17)
2 号 銅 線	645	—	電 気 亜 鉛	321	315	321	315	() 実施日 電気鉛	279(10) 銀	85,440(17)
上 銅 (新 切)	674	678	蒸 留 亜 鉛	309	303	309	303	電気亜鉛	343(16) 錫(99.99%)	3,450(17)
雑 ナ ゲ ッ ト	607	614	再生ダイカスト亜鉛2種	266	260	266	260			
並 銅	618	618	再 生 亜 鉛 (98%)	235	230	235	230			
下 銅	604	588	電 気 鉛	265	260	265	260			
銅 削 粉	593	596	再 生 鉛 1 号	241	232	242	237			
銅 さ い (30%)	25	25	再 生 鉛 3 号	246	241	247	243			
新 切 黄 銅 セ バ	◆ 525	◆ 542	錫 1 号	◎ 2150	◎ 2100	◎ 2150	◎ 2100			
コ ー ベ ル	◆ 498	◆ 510	ア ン チ モ ン	850	800	850	800			
黄 銅 棒 地	◆ 490	◆ 496	ニ ッ ケ ル (メ ッ キ 用)	2050	2000	2050	2000			
黄 銅 削 粉	◆ 473	◆ 494	コ バ ル ト	4700	4400	4700	4400			
並 黄 銅	406	396	セ レ ニ ウ ム	2300	2100	2300	2100			
黄 銅 ラ ジ エ タ ー	◆ 357	◆ 348	ビ ス マ ス	1000	900	1000	900			
交 叉 ラ ジ エ タ ー	365	380	カ ド ミ ウ ム	450	400	450	400			
黄 銅 鑄 物	411	—	水 銀	1800	1700	1800	1700			
山 送 り (55%)	220	—	ア ル ミ 地 金 99.70 %	242	238	244	240			
上 青 銅 鑄 物	556	—	ア ル ミ 二 次 地 金 99 %	◎ 208	◎ 203	◎ 208	◎ 203			
並 青 銅 鑄 物	549	556	〃 90 %	197	192	197	192			
上 青 銅 鑄 物 削 粉	552	550	ア ル ミ 二 次 合 金 ADC12	290	285	293	288			
並 青 銅 鑄 物 削 粉	538	547	鑄 物 用 C2BS	321	316	323	318			
新 切 リ ン 青 銅 (伸 銅)	—	710	青 銅 合 金 地 金 3 種	1050	1040	1035	1025			
〃 (鑄 物)	685	—	〃 6種	870	860	880	870			
リ ン 青 銅 削 粉	594	593	ハ ン ダ 錫 60 %	1770	1730	1790	1760			
新 切 洋 白 (電 子 材)	589	585	〃 50 %	1560	1510	1580	1550			
新 切 亜 鉛	126	126	〃 40 %	1415	1355	1370	1340			
ダ イ カ ス ト く ず	92	92	減 摩 合 金 2 種	2475	2445	2480	2450			
亜 鉛 ド ロ ス	69	80	〃 4 種	2110	2085	2115	2085			
上 鉛	92	90	〃 7 種	810	760	810	760			
電 池 巢 鉛 ケ ー ス 込	13	13	ス テ ン レ ス ・ 特 金	18-8ステンレス 新切		45	45			
活 字 鉛	87	84		〃 ダライ粉		30	30			
新 切 ア ル ミ 1 級	132	136		高耐食ステンレスSUS316		100	100			
新 切 サ ッ シ 1 級	132	135		耐熱ステンレスSUS310		150	150			
新 切 合 金 1 級	123	130		13クローム 新切		6	8			
機 械 鑄 物 1 級	86	91		ハイス 9種		115	115			
ピ ス 付 サ ッ シ P	100	104								
合 金 削 粉 P	61	69								
込 ガ ラ P	53	63								
カ ン ・ バ ラ	71	69								



非鉄金属材料相場面
PW:KINZOKU2012