

非鉄金属材料相場

キロ当たり円		◎上げ ◆下げ		(5月23日調べ)		インジウム大口~小口(99.99%)		32,000 ~ 36,000(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	◆624	◆616	電 気 銅	◆658	◆653	◆660	◆655		
2号銅線	◆564	—	電 気 亜 鉛	336	330	336	330		
上銅(新切)	◆596	◆590	蒸 留 亜 鉛	324	318	324	318		
雑ナゲット	◆532	◆529	ダイカスト亜鉛2種	274	268	274	268		
並銅	◆541	◆534	再生亜鉛(98%)	241	236	241	236		
下銅	◆509	◆505	電 気 鉛	250	245	250	245		
銅削粉	◆512	◆509	再生鉛1号	234	225	231	225		
銅さい(30%)	25	25	再生鉛3号	236	231	234	231		
新切黄銅セバ	◆451	◆464	錫1号	2300	2250	2300	2250		
コーベル	◆424	◆434	アンチモン	950	900	950	900		
黄銅棒地	◆419	◆426	ニッケル(メッキ用)	1500	1450	1500	1450		
黄銅削粉	◆406	◆416	コバルト	5100	4800	5100	4800		
並黄銅	415	411	セレニウム	3300	3100	3300	3100		
黄銅ラジエター	316	314	ビスマス	1200	1100	1200	1100		
交叉ラジエター	356	341	カドミウム	550	500	550	500		
黄銅鑄物	416	—	水 銀	1800	1700	1800	1700		
山送り(55%)	209	—	アルミ地金99.70%	◆228	◆224	◆230	◆226		
上青銅鑄物	◆480	—	アルミ二次地金99%	205	200	205	200		
並青銅鑄物	◆469	◆474	〃 90%	183	178	183	178		
上青銅鑄物削粉	◆474	◆470	アルミ二次合金ADC12	296	291	299	294		
並青銅鑄物削粉	◆461	◆460	鑄物用C2BS	323	318	325	320		
新切リン青銅(伸銅)	—	◆620	青銅合金地金3種	950	940	1000	990		
〃 (鑄物)	◆602	—	〃 6種	815	805	820	810		
リン青銅削粉	◆503	◆496	ハンダ錫60%	1855	1815	1880	1850		
新切洋白(電子材)	◆518	◆514	〃 50%	1630	1580	1655	1625		
新切亜鉛	167	167	〃 40%	1470	1410	1430	1400		
ダイカストくず	85	85	減摩合金2種	2605	2575	2610	2580		
亜鉛ドロス	83	73	〃 4種	2225	2200	2230	2200		
上鉛	91	89	〃 7種	825	775	825	775		
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	50		
活字鉛	86	83		〃 ダライ粉		30	35		
新切アルミ1級	128	133		高耐食ステンレスSUS316		120	120		
新切サッシ1級	129	132		耐熱ステンレスSUS310		155	155		
新切合金1級	119	122		13クローム 新切		12	12		
機械鑄物1級	89	89		ハイス 9種		130	130		
ビス付サッシP	77	82							
合金削粉P	58	61							
込ガラP	56	58							
カン・バラ	48	55							



パスワード

8面へ

NKWJ1905