

LME	直物				先物 3month				在庫	前日比
	セツルメント	前日比	後場売	前日比	前場売	前日比	後場売	前日比		
銅 \$/ton	9,592.5	120.0			9,717.0	113.0			282,200	-2000
アルミ \$/ton	2,582.5	29.5			2,617.5	29.5			757,850	-2500
ニッケル \$/ton	16,715.0	-65.0			17,025.0	0.0			134,592	222
亜鉛 \$/ton	3,123.0	41.0			3,115.0	30.0			237,175	-1850
鉛 \$/ton	2,035.0	0.5			2,075.0	-7.0			193,375	-1100
錫 \$/ton	31,395.0	-105.0			31,600.0	-100.0			4,760	-10

COMEX 当月限	セツルメント	前日比
銅 \$/1b	4.3230	-0.0230
金 \$/troyoz	2,723.1	9.4
銀 \$/troyoz	33.869	0.837

東京外国為替 (前日) TTS	10.21	150.43
(+は円安、-は円高を示す)		-0.70

NY為替現地終値	10.21	150.83
(+は円安、-は円高を示す)	前日比	1.31

前日LMEカーブ取引終値	10.21	9,559.0
	前日比	-66.5

COMEX 当月限終値	10.21	4.2802
	前日比	-0.0142

### LME銅概況

現地22日のLMEは中国人民銀行のローンプライムレートの引き下げにより一時的に銅が上昇したが、欧米株式市場の動きにより後場に急速に値下がりした。銅3か月物は反落。LMEカーブ取引終値は前日比66.5ドル安の9559.0ドル。為替151.83円 (NY為替現地終値150.83+1円) でのLME銅価格換算値は1494.3円。NY銅は直近限月物終値ベースで前日比ポンド1.42セント安の428.02セント/lbで、NY銅価格換算値は1475.7円。国内建値に10円ほど上げ余地。

計算基準	計算値	基準値	NY為替現地終値
LME セツルメント	1,499.4 円	9,592.5	150.83
LME カーブ取引終値	1,494.3 円	9,559.0	150.83
COMEX 当月限セツルメント	1,490.0 円	4,3230	150.83
COMEX 当月限終値	1,475.7 円	4,2802	150.83

足元国内建値 AM9:30~10:30更新 R6.10.22

地金	改定日	国内建値	改定額	月内平均
銅	10/21	1470	+ 20	1,473.80
亜鉛	10/21	532	+ 15	518.90
ダライ粉	10/21	1053	+ 18	
鉛	10/15	366	- 9	367.00

※ 本日 10/22 建値の改定はありませんでした。

LMEマーケット速報 ロンドン現地 R6.10.22 (現地10.22)

3ヵ月先物 ASK

	日本 11:00 現地夏時間3:00 現地冬時間2:00	前日終値比	日本 13:00 現地夏時間5:00 現地冬時間4:00	11:00比	日本 16:00 現地夏時間8:00 現地冬時間7:00	13:00比	日本 18:00 現地夏時間10:00 現地冬時間9:00	16:00比
Cu	9586	-146	9616	30	9617	1	9611	-6
Al	2603	-42	2604	1	2605	1	2632	27
Ni	16585	-485	16565	-20	16665	100	16620	-45
Zn	3081	-45	3093	12	3092	-1	3111	19
Pb	2058	-16	2065	7	2066	1	2076	10
Sn	30900	-650	30950	50	31015	65	30750	-265
	計算値	前日同刻比	計算値	前日同刻比	計算値	前日同刻比	計算値	前日同刻比
Cu換算値	1497.58	-3.54	1502.13	-5.45	1502.28	2.82	1501.37	-5.61
Zn換算値	510.51	-1.98	512.33	-2.87	512.18	0.74	515.06	1.82

※ サマータイム ~ 3月最終日曜日AM1:00 ~ 10月最終日曜日AM1:00まで 時差8時間  
 ※ ウィンタータイム ~ 10月最終日曜日AM1:00 ~ 3月最終日曜日AM1:00まで 時差9時間  
 (日本の方がロンドンより早い)

本日発表の東京外国為替TTS基準			
10.22	151.74	前日比	1.31

(前日比+は円安、-は円高を示す)