

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	9,650.0	-83.0			9,781.0	-79.0			133,925	1850
アルミ \$/ton	2,465.5	-32.5			2,530.0	-27.5			1,079,050	-6500
ニッケル \$/ton	17,275.0	-275.0			17,500.0	-280.0			87,480	816
亜鉛 \$/ton	2,732.0	-77.0			2,790.0	-72.0			254,200	-1700
鉛 \$/ton	2,109.0	-2.0			2,163.5	-6.5			196,725	3525
錫 \$/ton	32,410.0	-740.0			32,700.0	-700.0			4,610	-55

COMEX 当月限	セツルメント	前日比
銅 \$/1b	4.5510	0.0435
金 \$/troyoz	2,331.4	31.2
銀 \$/troyoz	29.402	0.412

東京外国為替 (前日) TTS	6.14	158.31
(+は円安、-は円高を示す)		0.42

NY為替現地終値	6.14	157.37
(+は円安、-は円高を示す)	前日比	0.35

前日LMEカーブ取引終値	6.14	9,741.5
	前日比	-53.0

COMEX 当月限終値	6.14	4.3596
	前日比	-0.0133

LME銅概況

現地日のLMEは続落。ドル高重石に。中国の各種金属在庫の増加したことも一因。さらに米大統領候補がトランプ氏優勢となり、中国の製造業輸出の先行きが暗くなっていることから中期的には下落基調か。銅3か月物は続落。LMEカーブ取引終値は前日比53.0ドル安の9741.5ドル。為替158.37円 (NY為替現地終値157.37+1円) での**LME銅価格換算値は1585.8円**。NY銅は直近限月物終値ベースで前日比ポンド1.33セント安の435.96セント/lbで、**NY銅価格換算値は1565.1円**。国内建値にほぼ一致。

計算基準	計算値	基準値	NY為替現地終値
LME セツルメント	1,571.3 円	9,650.0	157.37
LME カーブ取引終値	1,585.8 円	9,741.5	157.37
COMEX 当月限セツルメント	1,632.0 円	4,5510	157.37
COMEX 当月限終値	1,565.1 円	4,3596	157.37

足元国内建値 AM9:30~10:30更新 R6.6.17

地金	改定日	国内建値	改定額	月内平均
銅	6/14	1570	- 10	1,581.00
亜鉛	6/14	499	+ 3	502.20
タライ粉	6/14	1101	- 5	
鉛	6/13	396	- 9	401.40

※ 本日 6/17

LMEマーケット速報 ロンドン現地 R6.6.17 (現地6.17)

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	9735	-62	9697	-38	9656	-41	9652	-4
Al	2517	-26	2511	-6	2500	-11	2502	2
Ni	17645	110	17575	-70	17505	-70	17375	-130
Zn	2783	-37	2779	-4	2767	-12	2806	39
Pb	2164	11	2162	-2	2147	-15	2154	7
Sn	32500	-400	32440	-60	32170	-270	32010	-160
	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	1586.29	-10.52	1580.27	-17.50	1573.77	-25.42	1573.13	-20.83
Zn換算値	484.19	-9.68	483.55	-10.00	481.65	-11.42	487.84	-1.60

※ 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			
6.17	158.53	前日比	0.22

(前日比+は円安、-は円高を示す)