非鉄金属外電情報 AM9:00更新

R7.10.17 (現地10.16)



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	1工/平	HI) LI FD
銅	\$/ton	10,495.0	-207.0			10,530.0	-146.0			137,450	-900
アルミ	\$/ton	2,775.0	22.5			2,755.5	7.0			495,325	-3,650
ニッケル	\$/ton	14,975.0	-75.0			15,155.0	-60.0			250,344	3,588
亜鉛	\$/ton	3,100.0	-51.0			2,954.0	-23.0			38,300	-50
鉛	\$/ton	1,940.0	-11.5			1,982.0	-13.0			252,000	-2,775
錫	\$/ton	35,360.0	-240.0			35,500.0	-175.0			2,575	0

COMEX	当月限	セツルメント	前日比
銅	\$/1b	4.9580	-0.0140
金	\$/troyoz	4,280.2	103.3000
銀	\$/troyoz	53.023	1.9500

東京外国為替(前日)TTS	10.16	151.73
(+ は円安、 - は円高 を示す)	前日比	-0.94
NY為替現地終値	10.16	150.30
(+は円安、一は円高を示す)	前日比	-1.00
前日LME先物終値	10.16	10,647.0
	前日比	6.0
COMEX 当月限終値	10.16	4.7899
_	前日比	4.37

LME銅概況

現地16日のLMEは、鉛を除いて続伸。米株式市場でも全体的には頭重い動きとなるなか人工知能(Al)向け半導体需要の好調を受けて半導体株が堅調となったことが買いを支援。3か月物は小幅続伸。LMEカーブ取引終値は前日比6.0ル高の10647.0ドル。 為替151.30円(NY為替現地終値150.30+1円)でのLME銅価格換算値は1653.9円。NY銅は直近限月物終値ベースで前日比ポンド4.58セント安の478.99セント/lb。。NY銅価格換算値は1640.7円。国内建値に10円ほどの下げ余地。

計算基準	計算値	基準値	NY為替現地終値
LME セツルメント	1,630.9 円	10,495.0	150.30
LME 先物終値	1,653.9 円	10,647.0	150.30
COMEX 当月限セツルメント	1,696.8 円	4.9580	150.30
COMEX 当月限終値	1,640.7 円	4.7899	150.30



地金	改定日	国内建值	改定額	月内平均
銅	10/17	1640	- 30	1,641.90
亜鉛	10/15	526	– 3	523.50
ダライ粉	10/17	1153	- 18	
鉛	10/17	360	- 3	359.90

[※] 本日 10/17 銅、ダライ粉、鉛の建値の改定がありました。

LMEマーケット速報 ロンドン現地	R7.10.17(10.17)
-------------------	-----------------

3ヵ月先物 ASK

	日本11:00 現物	日本11:00 先物	日本13:00 現物	日本13:00 先物	日本16:00 現物	日本16:00 先物	日本18:00 現物	日本18:00 先物	
Cu	10635	10595	10635	10561	10635	10528	10430	10464	
Al	2774	2796	2774	2790	2774	2779	2774	2756	
Ni	15080	15250	15080	15210	15080	15190	15080	15120	
Zn	3099	2966	3099	2954	3099	2948	3055	2931	
Pb	1939	1971	1939	1971	1939	1971	1939	1970	
Sn	35357	35625	35357	35690	35357	35590	35357	35275	
ドル円TTS	151.18		150.64		150.10		150.80		
Cu換算值	1662.83		1657.04		1651.25		1627.63		
Zn換算值	516.00		514.2	514.28		512.56		508.11	

時差8時間

時差9時間

※三井住友銀行リアルタイムTTS参照

※ 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

※ ウインタータイム ~ 10月最終日曜日AM1:00 ~ 3月最終日曜日AM1:00まで

(日本の方がロンドンより早い)