

---

## PRESS RELEASE

---

2016年9月8日 ロンドン

---

### 2016年度プラチナ市場供給不足予測の上方修正

- リサイクルにおける供給量、廃棄率の低下に伴い、予想よりも弱まる。
- 第二四半期における供給量は、第一四半期の供給停止期間後の供給回復により、僅かに過剰。更に、主要需要セクターからの堅調な需要が続くことが見込まれる。

2016年9月8日ロンドン: The World Platinum Investment Council (WPIC、ワールド・プラチナム・インベストメント・カウンシル)は本日、*Platinum Quarterly* 最新版を発表しました。これは同機関が独自に実施し、無料で提供する世界プラチナ市場に関する四半期毎の分析です。本レポートでは、2016年度第2四半期におけるプラチナ需給に関する分析および2016年度通期の予測が報告されています。ここでは、2016年度通期の供給不足は、前回2016年度第1四半期末における予測よりも高まることを示しています。

*Platinum Quarterly*はWPICの出版物です。これは、白金族金属市場において権威を持つ独立機関SFA (Oxford)に依頼し、実施された調査および詳細な分析に大きく基づいています。

#### *Platinum Quarterly*に示された主要データ概要

SFA(オックスフォード)による最新の需給予測によると、2016年度通期の供給不足量は65koz増加して520kozとなり、第1四半期末における当初の予想455kozから増加しました。

- 本レポートでは、2016年度通期の総需要量はわずかに増加するものの、鉱山における総供給量は3%減少すると予測しています。
- 2016年度のリサイクル成長率が2%に減少すると予想されるため、2016年度通期の総供給量は予測よりも下回ると考えられます。
- 自動車触媒需要については大きな変動がなく、2015年度よりも15koz減少すると見込まれますが、宝飾からの需要は、2015年度よりも5koz増加すると予想されます。これはインド、米国、西ヨーロッパにおける成長が、中国と日本における低下を相殺するためです。
- 2016年度通期の工業需要は、石油、電気、ガラスセクターからの需要低下により、前年比で2%減少すると予想されます。
- 総投資需要は、地金や硬貨に引き続き強い需要があり、2016年度前半でETF（上場投資信託）のネット販売が徐々に減少したことから、45koz増加で350kozになると予想されます。
- 2016年度の修正後の予測を踏まえると、地上在庫量は2012年度末の4,140kozから55%減少し、1,875kozになると予想されます。

---

## PRESS RELEASE

---

2016年9月8日 ロンドン

---

本レポートでは、2016年度第2四半期における供給の回復と需要の低下を次のように指摘しています。

- 第2四半期における鉱山供給量は、前四半期より22%増加すると見込まれます。これは南アフリカにおいて、第1四半期の安全性に関連する精錬所停止の後、精錬が再開され、生産量が通常レベルに戻ったためです。
- 第2四半期における宝飾需要は、主に中国とヨーロッパの宝飾品製造者による需要増加のため、前四半期より3%増加すると見込まれます。
- インドにおける宝飾品の小売販売は依然として強く、第2四半期の前年比で25%増加の需要が予想されます。
- 工業分野の需要は第2四半期に3%増加し、自動車触媒の総需要量は実質的に変動がありません。
- 投資需要については、最近の四半期で見ると地金や硬貨の購買高が低下し、ETF販売高が徐々に減少したため、前四半期比では減少したにもかかわらず、引き続き強い状況です。

### WPIC 最高経営責任者 Paul Wilson (ポール・ウィルソン)によるコメント

「2014年にWPICが設立された際、市場の基本的な動きに光を当てるのが主な目的の一つでした。本レポートのデータと分析が、特に複雑な四半期に対して、前回よりもより深い見識を提供することにより、我々の業務の価値を認識していただけることを願っています。

2016年度におけるプラチナの全体像としては、2016年度前半にプラチナ価格は大きく回復しましたが、2016年度において、引き続き制限を要し、最終的に供給不足となります。この供給不足は前四半期における予測を上回ると考えられます。

またここで、地上在庫または投資家による保有が、予測される供給不足量をどの程度満たすことができるかについても特記する必要があります。2012年以降、在庫量が(全体で50%以上)減少しただけでなく、期待感から保有者がプラチナを販売する傾向も低下し、供給不足を満たすには至りません。最後に我々は、投資市場を中期的に見て、供給不足を満たすために投資家による売却の可能性は低いと縮めています。

Platinum Quarterly 最新版のダウンロードおよび/または今後調査結果をお受取りになるための登録については、WPICのウェブサイト: [www.platinuminvestment.com](http://www.platinuminvestment.com) をご覧ください。

-以上-

PRESS RELEASE

2016年9月8日 ロンドン

2016年度第2四半期予想

	2013	2014	2015	2016年度	2016年度／ 2015年度成 長率 (%)	第1四半期	第2四半期
<b>プラチナ需要供給バランス (koz)</b>							
<b>供給量</b>							
地金生産	6,070	4,880	6,150	5,925	-4%	1,240	1,615
南アフリカ	4,355	3,115	4,465	4,190	-6%	770	1,175
ジンバブエ	405	405	405	465	15%	135	105
北米	355	400	385	400	4%	100	105
ロシア	740	740	715	680	-5%	190	180
その他	215	220	180	190	6%	45	50
生産者製品在庫における増 (-) / 減 (+)	-215	+350	+45	+60	33%	+150	+80
<b>鉱山からの総供給量</b>	<b>5,855</b>	<b>5,230</b>	<b>6,195</b>	<b>5,985</b>	<b>-3%</b>	<b>1,390</b>	<b>1,695</b>
<b>リサイクル</b>	<b>1,980</b>	<b>2,035</b>	<b>1,710</b>	<b>1,745</b>	<b>2%</b>	<b>395</b>	<b>480</b>
自動車触媒	1,120	1,255	1,190	1,240	4%	280	340
宝飾	855	775	515	500	-3%	115	140
工業	5	5	5	5	0%	0	0
<b>総供給量</b>	<b>7,835</b>	<b>7,265</b>	<b>7,905</b>	<b>7,730</b>	<b>-2%</b>	<b>1,785</b>	<b>2,175</b>
<b>需要</b>							
自動車	3,165	3,300	3,405	3,390	0%	870	865
自動車触媒	3,015	3,140	3,260	3,240	-1%	835	830
ノンロード	145	155	145	145	0%	35	40
宝飾	2,945	3,000	2,880	2,885	0%	600	620
工業	1,480	1,535	1,650	1,625	-2%	400	410
化学	530	575	595	600	1%	145	145
石油	115	65	160	145	-9%	35	35
電気	185	190	170	160	-6%	45	35
ガラス	145	180	200	170	-15%	45	50
医療 & 生物学	220	220	230	230	0%	55	65
その他	285	305	295	320	8%	75	80
投資	935	150	305	350	15%	155	90
地金、コインの変化	-5	50	525			140	110
ETF在庫の変化	905	215	-240			-25	-15
取引所在庫の変化	35	-115	20			40	-5
<b>総需要量</b>	<b>8,525</b>	<b>7,985</b>	<b>8,240</b>	<b>8,250</b>	<b>0%</b>	<b>2,025</b>	<b>1,985</b>
<b>残余量</b>	<b>-690</b>	<b>-720</b>	<b>-335</b>	<b>-520</b>	<b>55%</b>	<b>-240</b>	<b>190</b>
<b>地上在庫</b>	<b>4,140*</b>	<b>3,450</b>	<b>2,730</b>	<b>2,395</b>	<b>-22%</b>		

出典：SFA（英国オックスフォード）

\*2012年12月31日現在

---

## PRESS RELEASE

---

2016年9月8日 ロンドン

---

メディア関係の方は、CNC Communications までご連絡ください。

Simon Evans (サイモン・エヴァンズ)

電話: +44 (0) 20 3219 8809

[wpic@cnc-communications.com](mailto:wpic@cnc-communications.com)

編集者へのメモ:

### World Platinum Investment Council について

The World Platinum Investment Council Ltd. (WPIC) は、プラチナ投資に関する世界市場の権威として、客観的で信頼できるプラチナ市場情報に対する投資者の方々の強いご要望を受け設立されました。WPIC の使命は、行動可能な見識と目標を定めた製品開発を通して、プラチナに対する世界的な投資需要を喚起することにあります。WPIC は、南アフリカの世界 2014 大プラチナ生産会社 (Anglo American Platinum Ltd (アングロ・アメリカン・プラチナ)、Aquarius Platinum Ltd (アクエリアス・プラチナ)、Impala Platinum Ltd (インパラ・プラチナ)、Lonmin plc (ロンミン)、Northam Platinum Ltd (ノーザン・プラチナ) および Royal Bafokeng Platinum Ltd (ロイヤル・バフォケン・プラチナ)) により設立されました。

詳しい情報は、ウェブサイトをご覧ください: [www.platinuminvestment.com](http://www.platinuminvestment.com)

WPIC 事務局住所: 64 St James's Street, London, SW1A 1NF。

### SFA (Oxford) について

2001年に設立されたSFA(Oxford)は、白金族元素市場において最も権威のある独立機関とみなされています。本機関の徹底的な市場調査と整合性は、鉱山、市場、そしてリサイクル業者を始め、他に類を見ない世界的な業界ネットワークにいたる広範なコンサルティング業務により証明されています。

SFAは広く多岐にわたる業界知識を有する専属のPGM分析者からなり、各専門領域は多くの国際的団体のみならず価値連鎖の主要分野に及びます。SFAは、業界の未来に影響する最も困難な質問に対する回答を、お客様に提供することが可能です。

詳しい情報は、ウェブサイトをご覧ください: <http://www.sfa-oxford.com>

### プラチナについて

プラチナは世界で最も希少な金属の一つで、様々な需要分野において高く評価される独特の品質があります。プラチナ独特の物理的および触媒的性質は、工業への使用において価値を確立しました。同時に、貴金属としての独特な特質のため、高級宝飾品にも使用されています。

プラチナ供給は、2つの主要供給源、すなわち鉱山からの生産とリサイクルによるものです。後者は使用済み自動車触媒と宝飾品のリサイクルが主流となっています。過去5年間の年間プラチナ総供給量(精製済みオンス)は72%~77%で、これは鉱山生産によるものです。

---

## PRESS RELEASE

---

2016年9月8日 ロンドン

---

世界的なプラチナ需要はますます増加、多様化しています。プラチナ需要の4大主要分野は、自動車、工業、宝飾、そして投資です。

自動車触媒に対する過去5年間のプラチナ需要は、総需要量の37%から42%の間を推移しています。他工業分野でのプラチナの多様な使用は、世界総需要量の約20%となっています(過去5年間の平均)。同様に、宝飾品への世界的な総需要量は、プラチナ総需要量の34%を占めています(過去5年間の平均)。投資はプラチナ需要のカテゴリーとしては最小でありながら、最も変動し、過去5年間の平均で総需要量の2%から11%を占めています(地上在庫の増減を除く)。

プラチナ需要の多様な要素については、WPICのウェブサイトインフォグラフィクスがあり、さらに詳しくご覧いただくことができます：[www.platinuminvestment.com](http://www.platinuminvestment.com)