

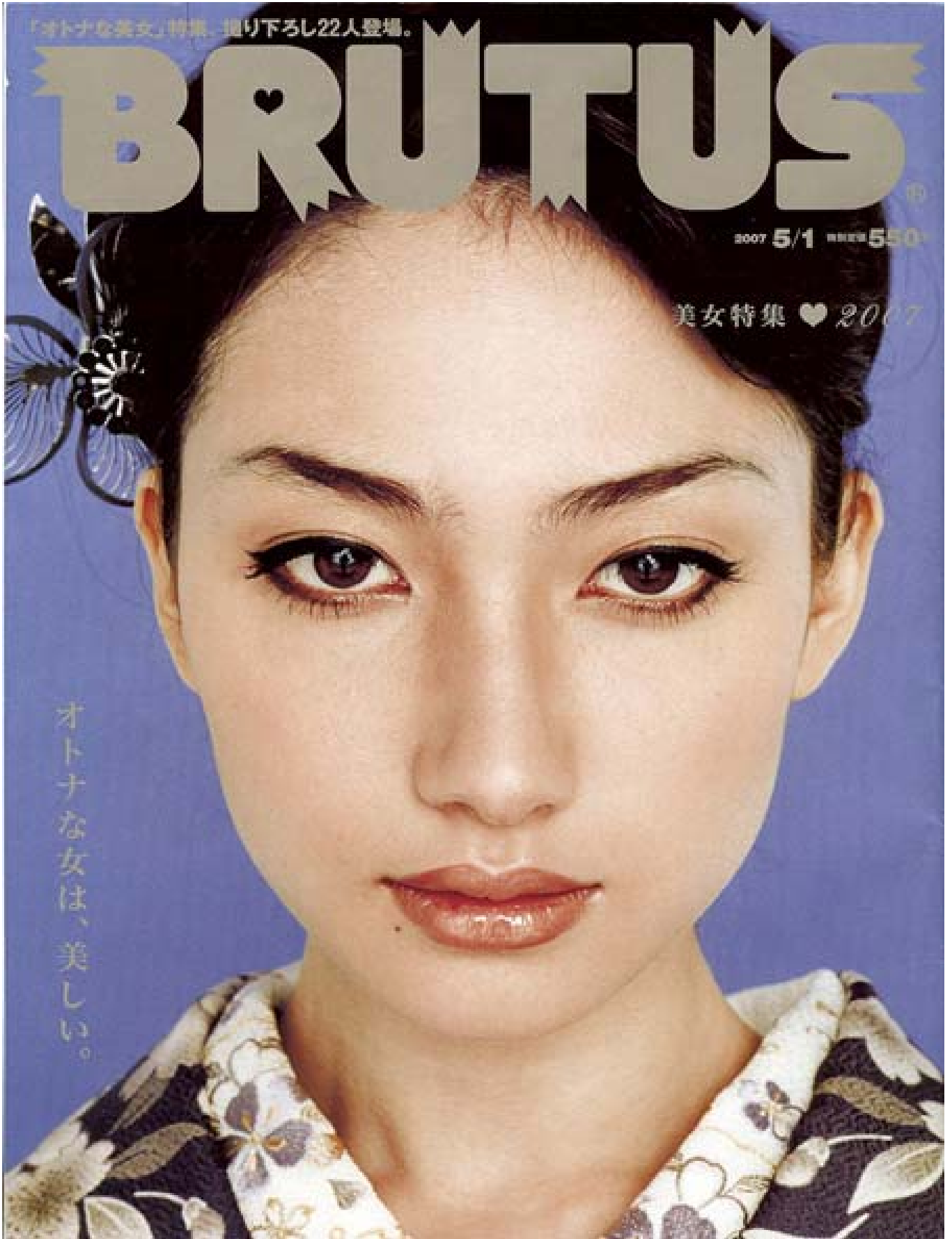
「オトナな美女」特集、掘り下ろし22人登場。

BRUTUS

2007 5/1 価格550円

美女特集 ♥ 2007

オトナな女は、美しい。



今知っておくべき、世界のオトナな女たち。

text/Fumiko Sakuma, Chiyo Sagan (Mélissa)

Rania Al-Abdullah

●ヨルダン・ハシェミット王国 王妃

「シャイバ・ヤヤリ」にちなんで「シャイバ王妃」と呼ばれる。2005年、ヨルダン王妃に即位した。王妃としての役割は、ヨルダンの発展と平和を促進することにある。王妃は、ヨルダンの発展と平和を促進するために、さまざまな活動を行っている。王妃は、ヨルダンの発展と平和を促進するために、さまざまな活動を行っている。王妃は、ヨルダンの発展と平和を促進するために、さまざまな活動を行っている。

ラニア・アル・アブドラ

1970年クウェート生まれ。父はバレーシア人医師。大学を卒業後、バレーシアでモデルとして活躍。1998年に結婚。4男4女をもうける。フサイン国王の次女。アブドラ王子が王妃を継ぎ、第4代王妃に。世界最年少の王妃。

王妃は、ヨルダンの発展と平和を促進するために、さまざまな活動を行っている。王妃は、ヨルダンの発展と平和を促進するために、さまざまな活動を行っている。王妃は、ヨルダンの発展と平和を促進するために、さまざまな活動を行っている。

アラブ女性の立場向上に尽力しつづける若き王妃。



May 2006/1029

Mélissa Theuriat

●仏テレビ局 (M6) キャスター

フランスの女優、モデル、テレビキャスター。1977年フランス・グルノーブル生まれ。俳優志望でエッセイとモデルとして活躍。2004年より、M6のニュース番組を司会。05年9月、M6に専従。2007年のテレビ番組を司会する。M6の制作とキャスターを務めている。

メリッサ・テュリオ

1977年フランス・グルノーブル生まれ。俳優志望でエッセイとモデルとして活躍。2004年より、M6のニュース番組を司会。05年9月、M6に専従。2007年のテレビ番組を司会する。M6の制作とキャスターを務めている。

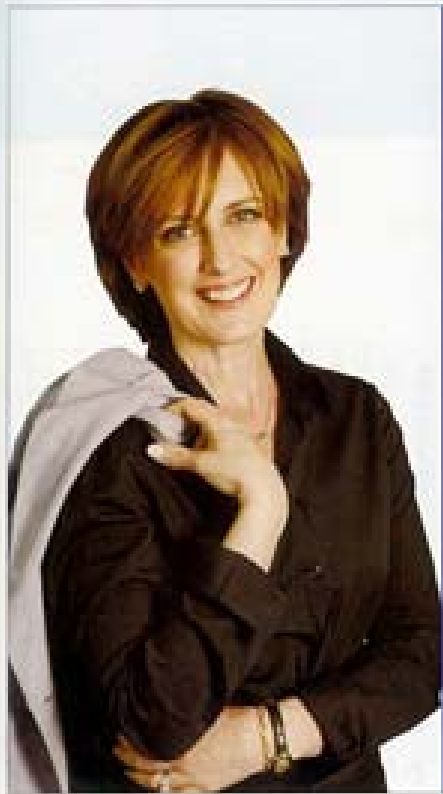
テレビ界に挑む、美形キャスター。

テレビ界に挑む、美形キャスター。



May 2006/1029

天は二物を与えずといいますが、彼女たちには与えずがたのかもしれない。世界を変えていくほどの能力と、誰もがうらやむ美貌の両方を持ち合わせた、今年も何處か名前を聞くことだろう4人の「オトナな女」たちを、おさらい。



Anne Sweeney

●ディズニー・メディア・ネットワーク共同会長

「オトナな女は美しい。」と、彼女自身もそう信じている。ディズニー・メディア・ネットワークの共同会長として、彼女は世界中の視聴者に愛されるキャラクターを生み出し、その成功の裏には、彼女のリーダーシップと、そして、彼女の「オトナな女」の姿が、その成功の鍵を握っている。彼女は、ディズニー・メディア・ネットワークの共同会長として、世界中の視聴者に愛されるキャラクターを生み出し、その成功の裏には、彼女のリーダーシップと、そして、彼女の「オトナな女」の姿が、その成功の鍵を握っている。

「オトナな女」の定義は、年齢ではなく、心遣い。彼女は、ディズニー・メディア・ネットワークの共同会長として、世界中の視聴者に愛されるキャラクターを生み出し、その成功の裏には、彼女のリーダーシップと、そして、彼女の「オトナな女」の姿が、その成功の鍵を握っている。

アン・スウィニー

1957年カリフォルニア州ストックトン生まれ。ニューヨーク州立大学で心理学を専攻。ハーヴァード大学で博士号を取得。1980年代にディズニー・メディア・ネットワークに入社。ディズニー・メディア・ネットワークの共同会長として、世界中の視聴者に愛されるキャラクターを生み出し、その成功の裏には、彼女のリーダーシップと、そして、彼女の「オトナな女」の姿が、その成功の鍵を握っている。



Lisa Randall

●ハーヴァード大学教授 / 理論物理学者

ノーベル賞に近い、最高のシジャンス・メダル。彼女は、理論物理学の分野で、素粒子物理学の統一理論の構築に貢献し、その功績が認められ、ノーベル賞に近い、最高のシジャンス・メダルを受賞した。彼女は、ハーヴァード大学の教授として、世界中の若手研究者を指導し、その功績が認められ、ノーベル賞に近い、最高のシジャンス・メダルを受賞した。

「オトナな女」の定義は、年齢ではなく、心遣い。彼女は、ハーヴァード大学の教授として、世界中の若手研究者を指導し、その功績が認められ、ノーベル賞に近い、最高のシジャンス・メダルを受賞した。

リサ・ランドール

1952年カリフォルニア州ストックトン生まれ。ハーヴァード大学で物理学を専攻。ハーヴァード大学で博士号を取得。1980年代にハーヴァード大学に入社。ハーヴァード大学の教授として、世界中の若手研究者を指導し、その功績が認められ、ノーベル賞に近い、最高のシジャンス・メダルを受賞した。