

目 次

1. 要 約	2
2. 世界の原子力発電所設備容量	1 0
3. 炉型別原子力発電設備容量	1 2
4. 世界の原子力発電設備容量の推移	1 6
5. アメリカ合衆国における年別発注容量	1 7
6. 原子力発電所の分布図	
(1) 日 本	1 8
(2) アメリカ	1 9
(3) ヨーロッパ	2 0
(4) アジア, ソ連, アフリカ	2 2
(5) カナダ, 中南米	2 3
7. 原子力発電所の概要 (国名はアルファベット順)	
(1) アルゼンチン, オーストリア, ベルギー, ブラジル, ブルガリア, カナダ	2 4
(2) チリ, キューバ, チェコスロバキア	2 6
(3) デンマーク, エジプト, フィンランド, フランス	2 8
(4) 東ドイツ, 西ドイツ	3 2
(5) ハンガリー	3 4
(6) インド, インドネシア, イラン, イラク, アイルランド, イスラエル, イタリア	3 6
(7) ジャマイカ, 日本	3 8
(8) 韓国, クウェート, リビア, ルクセンブルク, マレーシア, メキシコ, オランダ ニュージーランド, ノルウェー, パキスタン, フィリピン	4 0
(9) ポーランド, ポルトガル, ルーマニア, 南アフリカ, スペイン	4 2
(10) スウェーデン	4 4
(11) スイス, 台湾, タイ, トルコ, イギリス	4 6
(12) ソ連	4 8
(13) アメリカ	5 0
(14) ユーゴスラビア	6 0
8. 略称と正式名称	
(1) 原子炉型	6 2
(2) 米国備考の欄(冷却方式)	6 2
(3) 電力会社と運転者	6 3
(4) 契 約 者	6 9