

迎春



日本設備工業新聞

発行所
(株)日本設備工業新聞社
東京都渋谷区桜丘町10-13
〒150-0031 野元第1ビル
電話 (03) 3496-4774 (代)
FAX (03) 3464-1884
info@setubikougyo.co.jp
(購読料郵税共) 年極8,000円

撮影

株式会社アカギ

代表取締役会長

渋谷 清壽 氏

(大阪城)



環境大臣

丸川珠代

震災復興・創生に全力 低炭素社会の構築推進

明けましておめでとう
ございます。平成二十八
年の新しい年を迎え、皆
様のご期待にこたえられる
よう決意を新たにし、ご
挨拶申し上げます。

第一に、東日本大震災
からの復興・創生に向け
て、引き続き全力で取り
組めます。

除染については、目標
とする平成二十八年度末
までに完了できるよう、
福島県や市町村の思いに
寄り添いながら、復興の
動きと連携して二層の加
速化を図ります。また、
原発事故による放射線に
係る住民の健康管理につ
いても、十分なリスクコ
ミュニケーションを図り
つつ、適切に進めてまい
ります。

第二に、国内外での低
炭素社会の構築を推進し
ます。

今年、地球温暖化問
題の解決に向け、世界が
新たなスタートを切る年
です。我が国は、昨年七
月に、温室効果ガスを二

〇三〇年度に二〇一三年
度比で二六％削減するこ
の目標を柱とする約束草
案を決定しました。その
達成のため、本年春まで
に地球温暖化対策計画を
策定します。そして、現
行制度の点検、見直しと
ともに、地球温暖化対策
税の税収も活用しつつ、
徹底した省エネと再エネ
の最大限の導入に向けて
技術革新と実証・実用化、
地域での取組の一層の強
化、環境金融や国民運動
による社会システムの変
革等に取り組めます。

第三に、循環型社会を
構築するため、リデュース、
リユースの促進・リ
サイクル高度化、廃棄物
の適正処分を進めます。
特にPCB廃棄物につ
いては、JESCO(中
間貯蔵・環境安全事業株
式会社)における適正か
つ確実な処理を継続し、
期限内処理を確実に履行
する取組を推進します。

また、震災や豪雨災害等
の教訓を踏まえ、昨年改
正した廃棄物処理法及び
災害対策基本法に基づ
き、迅速な災害廃棄物対
策のための枠組みの構築
等取組を強化します。

第四に、人と自然が共
生する社会の実現を目指
します。

私たちの暮らしを支え
る森・里・川・海の恵み
を将来にわたって享受で
きるよう、国民の皆様と
ともに取組を進めます。

第五に、環境庁以来の
基本任務である、国民の
健康と良好な環境の確保
を着実に進めます。

大気汚染対策や水質汚
濁対策は、環境行政の基
盤です。世界的課題であ
るマイクロプラスチック
も含む海洋ごみ対策、化
学物質のライフサイクル
全体を通じた環境リスク
の低減に取り組めます。

本年五月には、富山に
おいてG7環境大臣会合
を開催いたします。富山
県、富山市等と連携し
つG7環境大臣会合の成
功に向けて全力を尽くす
とともに、その議論を通
じ、地球規模の環境対策
を進めます。

今後とも、一層のご支
援と協力をお願いすると
ともに、新しい年が皆様
方にとって大いなる発展
の年になりますことを心
より祈念いたします。

TOTO

きれいな除菌水*のチカラで、
毎回手間なし除菌**。
NEOREST
HYBRID SERIES

*1.試験機関(財)北里環境科学センター・試験方法:
電解水の除菌効果試験・除菌方法:電解した水道水
と菌液を混合し除菌効果を確認・試験結果:99%以上
・効果効果:きれいな除菌水は汚物を抑制するもので、
清掃不要になるものではありません。使用・環境条件
(水質・便器形状など)によっては、効果が異なります。
*2.試験機関(財)日本食品分析センター・試験方法:
除菌効果試験・除菌方法:電解した水道水により洗浄
・対象部分:スリル表面全体および通水路、便器がウル
菌の便器洗浄部・試験結果:99%以上

高効率を追求するテラル

テラルの新コンセプト「Triple e」による

直結給水 ブースタポンプ

新登場!!

直結給水ブースタ
ポンプユニット
MC5型

省電力

[年間消費電力量比較]

10,340 kWh	7,176 kWh	30% Down
現行型 MC4	新型 MC5	

[計算条件]
某マンション 総戸数111戸、地上13階建
ポンプ口径50A、ポンプ出力7.5kW

軽量

最大 **32%**ダウン (当社比)
最大 **60kg**低減
新機種 MC5-5050-2.2AD 125kg
従来機 MC4-5050-2.2D 185kg

静音

騒音が最大 **5dB**ダウン (当社比)

低振動

防振ゴムによりポンプ
振動を絶縁

テラル株式会社
www.teral.net

本社 / 〒720-0003 広島県福山市御幸町森脇230 TEL.084-955-1111 FAX.084-955-5777
東京支社 / 〒112-0004 東京都文京区後楽2丁目3-27テラル後楽ビル6階

東京・大阪など全国9支店、47営業所