



2012年6月20日

各 位

会 社 名	キョーリン製薬ホールディングス株式会社
代 表 者 名	代 表 取 締 役 社 長 山 下 正 弘 (コード番号 4569 東証第1部)
問 合 せ 先	コーポレートコミュニケーション統轄部長 宮木 修次
電 話	03-3293-3414

環境除菌・洗浄剤「ルビスタ」新発売

キョーリン製薬ホールディングス㈱(本社:東京都千代田区、代表取締役社長 山下正弘)の子会社であるキョーリン メディカルサプライ㈱(本社:東京都新宿区、代表取締役社長 金井 覚)は、杏林製薬㈱(本社:東京都千代田区、代表取締役社長 平井敬二)と共同で、環境表面の除菌・洗浄に使用する新製品として環境除菌・洗浄剤「ルビスタ」を、2012年7月中旬を目処に発売いたします。

人々のライフスタイルが変化し健康に対するニーズが多様化する中、当社グループは中期経営計画「HOPE100-ステージ1- (2010~2015年度)」におきまして、医療機関等で日常の感染予防管理の重要性が高まっていることに注目し、環境感染の制御を通じて、医療ニーズ・健康に貢献すべく環境衛生事業に取り組んでいます。このようなニーズに応える新製品として、この度、環境除菌・洗浄剤「ルビスタ」を発売することにいたしました。

1. 環境除菌・洗浄剤「ルビスタ」について

(1) 発売の経緯

医療機関等における日常の衛生管理におきましては、現在、患者さんや医療従事者がよく手を触れる環境表面・器材表面などに対して、主にアルコール製品や第4級アンモニウム塩製品が使用され、またノロウイルスなどによる感染性胃腸炎発生時には、主に次亜塩素酸ナトリウム製品が使用されていますが、より確実な除菌が期待できかつ利便性の高い製品が望まれております。

今般、このようなニーズに応えるため、キョーリン メディカルサプライ㈱はデュポン㈱(本社:東京都千代田区 代表取締役社長 天羽 稔)と売買契約を締結し強い協力関係を築き、本製品の導入・発売に至りました。

本製品は、米国デュポン社の100%子会社であるアンテックインターナショナル(本社:英国サドベリー)が製造し、海外では「DuPont™ RelyOn® Virkon®」または「RelyOn® Multi-purpose Disinfectant Cleaner (MDC)」の製品名で販売されています。なお、「RelyOn® MDC」は米国環境保護庁(EPA)に殺菌洗浄剤として製品登録されています。「DuPont™ RelyOn® Virkon®」および「RelyOn® MDC」は、世界各国の医療機関等で感染予防及び病原微生物の蔓延防止を目的とした衛生管理に広く使用されています。

(2) 製品の特長

本製品は主に医療機関、介護施設、公共施設等向けの環境除菌・洗浄剤です。既存の製品に比べ、下記のような特長を有し、「確実な除菌」と「利便性」が期待できる製品です。(詳細は参考資料をご参照ください)

- ①優れた除菌性能を有します
- ②1ステップで除菌と洗浄が可能です
- ③ベッド周り、トイレなどの環境表面から器具・器材まで幅広い用途に使用できます
- ④金属・プラスチックに影響が少ない製剤です
- ⑤調製液の有効期間の目安が色で判別できます

2. 連結業績への影響及び今後の見通し

今後の見通しは、中長期的な当該製品の売上高の増加に伴い当社の業績向上に寄与するものと予想しております。業績への影響は、今後の販売実績を注視し詳細が明らかに成り次第、お知らせします。

以 上

(参考資料)

環境除菌・洗浄剤「ルビスタ」について

環境除菌・洗浄剤

ルビスタ

Multi-purpose disinfectant cleaner
RUBYSTA



■ 製品名と成分

製品名	ルビスタ RUBYSTA
主成分	ペルオキソ-硫酸水素カリウム

■ 「ルビスタ」の除菌作用

主成分である ペルオキソ-硫酸水素カリウム及び、主成分と他の配合成分との反応によって調製液中で持続的に生成される次亜塩素酸の酸化作用により、細菌の細胞膜やウイルスの構成たんぱく質を酸化分解して除菌効果を示します。

■ 特長について

- ①優れた除菌性能を有します
- ②1ステップで除菌と洗浄が可能です
- ③ベッド周り、トイレなどの環境表面から器具・器材まで幅広い用途に使用できます
- ④金属・プラスチックに影響が少ない製剤です
- ⑤調製液の有効期間の目安が色で判別できます

■ 用途と使用方法

【用途】

- よく手を触れる環境表面の除菌・洗浄
 - ・ドアノブ、机、家具、ベッド周囲、スイッチ類等
 - ・トイレの便器、便座、水洗レバー、洗面所の蛇口等
 - ・床、手すり等
- 看護・介護用の器具・器材の除菌・洗浄

【使用方法】

環境除菌・洗浄剤「ルビスタ」錠を水道水に溶解し、調製液を付属のワイプ等に浸して環境表面・器材表面の清拭等に使用します。