

2024年10月

お客様各位

カーディナルヘルス株式会社

販売中止のご案内

謹啓 貴院益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。
平素は格別のご愛顧を賜り厚く御礼申し上げます。

さて、この度弊社製品「コンファーム・ナウ」の製造中止に伴い、現在の在庫を持ちまして販売を中止する運びとなりましたのでご案内申し上げます。
お客様にはご不便をおかけしますが、何卒、ご理解を賜りますようお願い申し上げます。長きに亘りご愛顧を賜りまして心より感謝申し上げますとともに、今後とも引き続き弊社製品のご愛顧を賜りますよう何卒よろしくようお願い申し上げます。

謹白

－ 記 －

【販売中止製品】

販売名：コンファーム・ナウ

医療機器届出番号：22B1X00007KD003A

一般的名称：呼気ガスディテクタ

JMDNコード：70087000

クラス分類：クラスI 一般医療機器

カタログ番号：777702E

販売終了理由：海外製造工場での製造継続が困難となった為

販売終了時期：在庫がなくなり次第、販売終了

代替製品：製品としては無い為、別紙内の方法をご検討ください

以上

■ご案内文書はこちらからもご参照いただけます。
カーディナルヘルス株式会社 医療関係者向け製品情報サイト
<https://cardinalhealth-info.jp/>



(別紙)

胃管挿入後の位置確認方法別メリット・デメリット

位置確認の方法	メリット	デメリット
X線 X線造影	・胃管の先端位置が確認できる	・誤読の可能性がある
喉頭内視鏡 喉頭鏡	・食道への挿入が確認できる ・気管への誤挿入を発見できる	・胃管の先端位置は確認できない ・苦痛を伴う
胃内容物吸引による pH測定	・簡便に実施できる	・胃内容物が吸引できない場合がある ・制酸薬投与中は胃内容物が酸性にならない可能性がある
色素法	・簡便に実施できる	・自己抜去などの計画外抜去では実施できない
気泡音の聴取	・簡便に実施できる	・胃に挿入されていないにもかかわらず胃に挿入されているような音が聞こえる

参照：一般社団法人 日本医療安全調査機構（医療事故調査・支援センター）医療事故の再発防止に向けた提言第6号 栄養剤投与目的に行われた胃管挿入に係る死亡事例の分析. 2018年9月

以上