

2026年4月吉日

お客様各位

株式会社プロシード
代表取締役社長 大串康介
TEL：03-5468-1666
FAX：03-5468-1650

デンティスジャパン株式会社
代表取締役社長 岡部真一
TEL：0120-822-118
FAX：092-561-8070

「DENTIS 社デンタルインプラントシステム」国内総販売代理店移行
並びに販売中止製品のご案内

拝啓, お客様におかれましては、ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。平素は格別のご高配を賜り厚く御礼申し上げます。

このたび 韓国 DENTIS 社製デンタルインプラントシステムの輸入代理店業務が 2026 年 4 月 17 日を持ちまして株式会社プロシードからデンティスジャパン株式会社へ全面的に移管する事となりましたのでご案内申し上げます。今回の移管に伴いまして、一部製品の販売中止及び後継品のご紹介を別紙にて合わせてご案内させていただきます。

株式会社プロシードは 2026 年 4 月 17 日まで製品のユーザーサポート業務を行い、2026 年 4 月 17 日以降につきましてはデンティスジャパン株式会社が製品の販売及びユーザーサポート業務を行います。国内総販売代理店は移行いたしますが、引き続きの変わらぬご愛顧を賜れますようお願い申し上げます。

敬具

2026 年 4 月 20 日以降の製品に関するお問い合わせ先

デンティスジャパン株式会社 TEL:0120-822-118

[受付時間]月曜～金曜 9:00～18:00 [休業日]土曜・日曜・祝日

(別紙)

● 販売中止になる製品

販売名	承認・認証・届出	番号	一般的名称	クラス分類
Cleanlant 手術用器具	届出番号	13B1X00199DT0005	歯科用インプラント手術器具	一般医療機器(Ⅰ)
Cleanlant 印象採得用器材	届出番号	13B1X00199DT0006	歯科印象採得用器材	一般医療機器(Ⅰ)
Cleanlant 技工用器材	届出番号	13B1X00199DT0007	歯科インプラント技工用器材	一般医療機器(Ⅰ)
Cleanlant ヒーリングキャップ	認証番号	223AKBZX00135000	歯科インプラント用上部構造材	管理医療機器(Ⅱ)
Cleanlant インプラント手術用器具	認証番号	223AKBZX00136000	電動式歯科用インプラント手術器具	管理医療機器(Ⅱ)
s-Clean インプラントシステム	承認番号	22500BZX00251000	歯科用インプラントシステム	高度管理医療機器(Ⅲ)
s-Clean SL インプラントシステム	承認番号	22800BZX00040000	歯科用インプラントシステム	高度管理医療機器(Ⅲ)
シンプル ガイド システム	届出番号	13B1X00199DT0010	手術用ドリルビットガイド	一般医療機器(Ⅰ)
OneQ インプラント手術用器具	認証番号	228AKBZX00064000	電動式歯科用インプラント手術器具	管理医療機器(Ⅱ)
Cleanlant 手術用器具	届出番号	13B1X00199DT0005	歯科用インプラント手術器具	一般医療機器(Ⅰ)
OneQ インプラント手術用器具	認証番号	228AKBZX00064000	電動式歯科用インプラント手術器具	管理医療機器(Ⅱ)

● 販売承継になる製品

販売名	承認・認証・届出	番号	一般的名称	クラス分類
I-FIX TP インプラント	承認番号	22500BZX00386000	歯科用骨内インプラント材	高度管理医療機器(Ⅲ)

● 一部販売中止製品の後継品

販売名	承認・認証・届出	番号	一般的名称	クラス分類
DENTIS インプラントシステム	承認番号	30700BZI00029000	歯科用インプラントシステム	高度管理医療機器(Ⅲ)
DENTIS ドリルシステム	認証番号	307AGBZI00011000	電動式歯科用インプラント手術器具	管理医療機器(Ⅱ)
DENTIS アタッチメント保持型補綴システム	認証番号	307AGBZI00012000	歯科インプラント用上部構造材	管理医療機器(Ⅱ)
DENTIS 技工用器材	届出番号	40B1X10003GE0197	歯科用インプラント技工用器材	一般医療機器(Ⅰ)
DENTIS インプレッションシステム	届出番号	40B1X10003GE0198	歯科印象採得用器材	一般医療機器(Ⅰ)
DENTIS 歯科インプラント用手術器具	届出番号	40B1X10003GE0199	歯科用インプラント手術器具	一般医療機器(Ⅰ)
DENTIS サージカルキット	届出番号	40B1X10003GE0208	歯科用インプラント手術器具	一般医療機器(Ⅰ)