



# インタクト製品体系

選択性の異なるODSシリーズ  
低圧3 $\mu$ m  
高分解能3 $\mu$ m  
多機能ODS

優れた分子認識  
ペプチドなどの多成分分離  
カデンツァ  
**Cadenza CD-C18**  
**Cadenza 5CD-C18**5 $\mu$ m

CD-C18と対比  
新発想、シラノール量制御  
**Cadenza CL-C18**  
**Cadenza 5CL-C18**5 $\mu$ m

血清(血しょう)直接注入  
液剤中の高分子と薬物の分離  
**Cadenza HS-C18**

ワイドポアによる高速分離  
抗生物質や塩基性化合物  
**Cadenza CW-C18**

次世代の標準3 $\mu$ mシリーズ  
低圧3 $\mu$ m  
高分解能3 $\mu$ m  
伝統的固定相

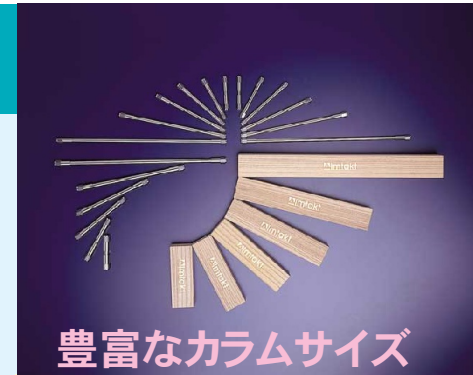
水100%系から非水系まで  
分離バランスに優れた汎用性  
ユニゾン  
**Unison UK-C18**  
**Unison US-C18**5 $\mu$ m

高極性から低極性まで  
耐酸性 / 塩基性化合物  
**Unison UK-C8**

高極性から低極性まで  
配位性化合物に最適  
**Unison UK-Phenyl**

非水系から水系までの順相  
**Unison UK-Silica**

非水系から水系までの順相  
卓越した耐水性  
**Unison UK-Amino**



豊富なカラムサイズ

内径: 0.05mm - 28mm  
長さ 10mm - 500mm

逆相+アニオン交換+カチオン交換  
マルチモードODS  
アニオン, カチオン, 中性物質の同時分析

**Scherzo SS-C18**  
スケルツォ  
**Scherzo SM-C18**  
**Scherzo SW-C18**

高分解能ノンポーラス2 $\mu$ mODS  
ペプチド, 蛋白質, 生体高分子, 合成高分子  
プレスト  
**Presto FF-C18**

ワイドポア逆相  
C4固定相に近く, 蛋白質などの分離に  
イントラーダ  
**Intrada WP-RP**



**Imtakt** インタクト株式会社



[www.imtakt.com](http://www.imtakt.com)

PHONE: 075-315-3006 E-mail: info@imtakt.com

