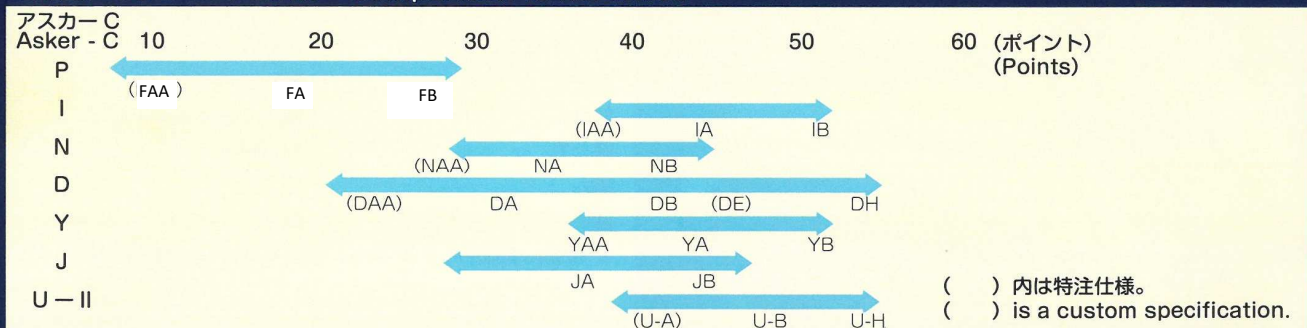


パッドタイプ SPACESYSTEMS PadType

			効果 / Effect
F	特長 Features	標準パッドで、柔軟性・弾力性を備えたパッドです。	標準
Color	性能 Performance	複雑な形状のワークに対して、柔軟で優れた転移性を示します。	Standard
I	特長 Features	耐薬品性に優れたパッドです。	耐久
Color	性能 Performance	耐久性に優れ、様々なインクに対して転移性が高いパッドです。	Durable
N	特長 Features	静電気対策のパッドです。	除電
Color	性能 Performance	様々なトラブルの原因となる静電気を抑制します。ヒゲ・ピンホール等。	Exclude electricity
D	特長 Features	定評のあるシリコンで、高精度な印刷の適しています。	精密
Color	性能 Performance	工業部品などの印刷に使用され、精密印刷に定評のあるパッドです。	Precision
Y	特長 Features	従来パッド印刷で問題のある印刷・マーキング・UV インクに使用するパッドです。	UV/ 機能性
Color	性能 Performance	溶剤系・UV 系どちらでも使用できるパッドです。	UV / function
J	特長 Features	UV 系・機能性塗料を含め Y シリコンの改良型です。	UV/ 機能性
Color	性能 Performance	印刷したくない残像を極力抑えた機能を付加する仕様も可能です。	UV / function
U-II	特長 Features	ノンシリコンタイプのパッドです。	油性以外
Color	性能 Performance	溶剤系インク以外の粘性流体の転写に使用されます。	Non-oily
W-II	特長 Features	新タイプパッドです。(開発中)	親水系
Color	性能 Performance	水系インク+エマルジョン溶媒に対して使用する為のパッドです。	Hydrophilic
Z-II	特長 Features	ノンシリコンタイプのパッドです。(開発準備中)	油性インク以外
Color	性能 Performance	硬度の高い高精度・耐久性付与のパッドです。	Non-oily

硬度に対する比較 Comparison to hardness



(※注) 在庫で持たれる場合には、約 1 年以内で使用出来る個数持たれる事を推奨いたします。

(※Note) For hold as stock, it is recommended to have a number that can be used within about one year.)

パッド印刷機材・スクリーン印刷機材・製造・輸入・販売

スペースシステムズ株式会社

〒452-0839 名古屋市西区見寄町 123 番地
TEL: 052-505-1811 FAX: 052-505-1812

SPACE SYSTEMS
CO., LTD.

123, MIYORI CHO, NISHI-KU,
NAGOYA, AICHI 452-0839 JAPAN

<https://www.spacesystems.co.jp> E-mail: tokuin@spacesystems.co.jp