

造形例



技術仕様

| 製品名 | Objet30Pro | Objet30Prime | Objet260 Connex3/ Connex1 | Objet350 Connex3 | Objet500 Connex3/ Connex1 | Stratasys J850 |
|---------|---|---|--|--|---------------------------------|---|
| 外観 | | | | | | |
| 造形サイズmm | 294x192x148 | | 255x252x200 | 342x342x200 | 490x390x200 | 490x390x200 |
| 造形材料 | <ul style="list-style-type: none"> ・硬質樹脂 (VeroClear/透明・VeroWhitePlus/白・VeroGray/灰・VeroBlackPlus/黒) ・PPライク樹脂 (Rigur/白) ・耐熱性樹脂 (RGD525/白) 0.016 (VeroClearの) | <ul style="list-style-type: none"> ・硬質樹脂 (VeroClear/透明・VeroWhitePlus/白・VeroGray/灰・VeroBlackPlus/黒) ・ラバーライク樹脂 (TangoBlack/黒/ShoreA61・TangoGray/灰/ShoreA75) ・PPライク樹脂 (Rigur/白) ・耐熱性樹脂 (RGD525/白) ・硬質半透明樹脂 (RGD720) ・生体適合性樹脂 (MED610/透明) | <ul style="list-style-type: none"> ・硬質樹脂 (VeroClear/透明・VeroWhitePlus/白・VeroGray/灰・VeroBlue/青・VeroBlackPlus/黒) ・ラバーライク樹脂 (TangoPlus/半透明/ShoreA27・TangoBlackPlus/黒/ShoreA27・TangoBlack/黒/ShoreA61・TangoGray/灰/ShoreA75) ・ラバーライク樹脂 (Agilus/半透明/shoreA30-35・Agilus/黒/shoreA30-35) ・PPライク樹脂 (Rigur/白) ・耐熱性樹脂 (RGD525/白) ・硬質半透明樹脂 (RGD720) ・生体適合性樹脂 (MED610/透明) ・ABSライク樹脂 (デジタルABS/白・グリーン) ※Connex3対応 ・複合樹脂 (デジタルマテリアル) 1000種類以上※Connex3対応 ・マルチカラー硬質樹脂※Connex3対応 (VeroCyan/シアン・VeroMagenta/マゼンタ・VeroYellow/イエロー) | <ul style="list-style-type: none"> ・硬質樹脂 (VeroClear/透明・VeroGray/灰・VeroBlue/青・VeroBlack/黒・VeroPureWhite/白) ・硬質樹脂 (DraftGray/灰) ※Super High Speed Modeのみ対応 ・硬質透明樹脂 (Vero Clear・VeroUltraClear) ・硬質半透明樹脂 (RGD720) ・マルチカラー硬質樹脂 (Vero Cyan・CyanV/シアン・Vero Magenta・MagentaV/マゼンタ・Vero Yellow・YellowV/イエロー) ・Vero Flex硬質・軟質混合樹脂各種 ・ラバーライク樹脂 (TangoPlus/半透明/ShoreA27・TangoBlackPlus/黒/ShoreA27) ・ラバーライク樹脂 (Agilus/白/ShoreA30-40・Agilus/黒/ShoreA30-35・Agilus/半透明/ShoreA30-35) ・ABSライク樹脂 (デジタルABS/白・グリーン) ・複合樹脂 (デジタルマテリアル/1000種類以上) | | |
| 積層ピッチmm | 0.016 0.028 | HQモード：0.014 HSモード：0.028 DRモード：0.036 | | HQモード：0.016 HSモード：0.030 DMモード：0.030 | | HQモード：0.014 HSモード：0.027 HMモード：0.027 SHSモード：0.055 |
| 装置寸法mm | 825x620x590 | | 870x735x1200 | | 1400x1100x1260 | |
| 重量 | 104kg | | 264kg | | 430kg | |



株式会社トヨタシステムズ

Mail : tci-ads@ml.toyotasystems.com

URL : <https://www.toyotasystems.com>