

旧式 HDD の調達・代替品のご提供

SMD、ESDI、ST506/412、HP-IB、SCSI など旧式インターフェースのディスク装置をサポート
サイズは 14 インチ、9 インチ、8 インチ、5.25 インチ、3.5 インチ、2.5 インチなど
メーカーは CDC/Control Data Corp./Imprimis、Hitachi/HGST、WesterDigital、Quantum、
Fujitsu、HP、DEC、IBM、EMULEX その他

- ◇ インターフェース : SMD , ESMD , SMD-0 , ST506 / 412 , ESDI , HP-IB (HP-IB) , GPIB , SCSI (Narrow, Wide, SCA) SE / LVD / HVD, FC , IDE (PATA , SATA) , USB , SAS
- ◇ サイズ : 14 インチ , 9 インチ , 8 インチ , 5.25 インチ , 3.5 インチ , 2.5 / 2 インチ
- ◇ 容量 : 数十メガバイト~ (SCSI HDD はご指定の容量とセクターサイズ (*注) に調整します)
注 : 512Bytes/Sec から 256, 1024, 768 他などへ Sector サイズを変更いたしますが、
変更可能なモデルが限定されます。
- ◇ 表示の見方 メーカー : MODEL/容量 (MB)/Interface, ただし ST506/412 は ST506 と表示
- ◇ フォーマット/パーティション/NewFS : SUN , HP , IBM , SGI にての設定後の出荷も
行います。
- ◇ 有償で OS の Pre-Loading 、 Copy をいたしますので、メディア、HDD などをお送りください。
OS の調達が必要であれば致します。
- ◇ 内部/外部ケーブル : インターフェース速度にあった仕様 (インピーダンス) のケーブルをご使用
されないとエラーとなることがありますのでご注意ください。
有償にて Cable のテストを承ります。これは、Open/Short や Twisted (Ground と Signal) が正し
くなくされているかなど、Intermittent (頻度の少ない Error が発生する) Error が Cable に起因す
るかの確認のテストを行います。安価で低品質の Cable は、Ground Wire を Twisted とせず、省略
しているものがあります。Test は SCSI cable Tester にて判定いたします。
Flat cable、Centronics などの cable 作成は、Male, Female の種別や Connector 間の長さをご指
定ください。
- ◇ 5.25 インチの Slot に 3.5 インチをインストールする際の Universal Kit、Attachment Kit など、
在庫を保有しております。
- ◇ 5.25 インチ Slot への Tray+Receiver をインストールし、交換を簡単に出来るように変更いたしま
す。

回転数や用途別 (単体、RAID 用) での最適な HDD の model を見極めての出荷となります。

HDD の破壊と消磁 : http://www.workmanship.com/pdf/760hdd_degauss.pdf
でご確認ください。

お問い合わせ先 : 株式会社ワークマンシップ / WORKMANSHIP Co., Ltd. <http://www.workmanship.com>

本社営業 sales@workmanship.com 及び 広島メンテナンス・サービス・センター hirmsc@workmanship.com

〒731-5133 広島市佐伯区旭園 3-33 清水ビル 3F TEL (082) 924-4044 / FAX (082) 924-4144

東京メンテナンス・サービス・センター tokmsc@workmanship.com

〒101-0032 東京都千代田区岩本町 3-2-1 共同ビル (新岩本町) 3F TEL (03) 5687-5910 / FAX (03) 5687-5965

Legacy drives (HDD) : 記載されているモデル以外にも、調達や代替品のご案内を致します。

Manufacturer : model/Capacity/Interface の順に表示されております

ALPS : DRP0-20A /16.4/ST506 , DRP0-20D /16.4/ST506

AMPEX : PYXIS-20 /16.7/ST506, PYXIS-27 /22.9/ST506

ATASI : 3075 /71.3/ST506, 3085 /71.3/ST506, 519 /159.8/ST506, 6120 /1049.7/ESDI, 638 /338.7/ESDI, 676 /676.8/ESDI, 7120/1046.4/SCSI, 738/338.7/SCSI, 9220E/200.7/ESDI, 9220S/200.7/SCSI

BRAND TECHNOLOGIES : BT9220E /200.3/ESDI, BT9220S /200.3/SCSI, BT9400S /400/SCSI/ BT9650S /650/SCSI

BULL : D-585 /71/ST506

CARDIFF: F-312E /91.8/ESDI, F-312S /91.8/SCSI

CENTURYDATA: CAST-10305E /94/ESDI, CAST-10305S /94/SCSI, CAST-14404E /114/ESDI, CAST-14404S /114/SCSI, CAST-14405E /142/ESDI, CAST-14406E /180/ESDI, CAST-14406S /180/SCSI, CAST-24509E /258/ESDI, CAST-24509S /258/SCSI, CAST-24611E /315/ESDI, CAST-24713E /372/ESDI, CAST-24713S /372/SCSI

CMI: CM7880 /67/ST506

CMS: F320AT-CA /320/ESDI, H330E1EXPRESS /344/ESDI, H340E1EXPRESS /344/ESDI, PSEXRESS150 /150/ESDI, PSEXRESS320 /320/ESDI

CONNOR: CP-30100HOPI /121/SCSI, CP-30170E /170/ESDI, CP-30200 /212/SCSI-2, CP-3100 /105/SCSI, CP-3200 /210/SCSI, CP-3200F /212/SCSI, CP-3360 /362/SCSI-2, CP-3540 /544/SCSI-2 = (Seagate 社に Merged) , LR39659C/520/

CONTROL DATA CORPORATION (CDC)/ IMPRIMIS : ST_{xxxx}のモデル表示は Seagate 社の項をご参照ください。

94204 /81/AT, 94205 /51/ST506, 94155-135 /115/ST506, 94156-067 /112/ESDI, 94156-086 /145/ESDI, 94161-141 /121/SCSI, 94161-182 /156/SCSI, 94166-101 /87/ESDI, 94166-141 /125/ESDI, 94166-182 /161/ESDI, 94171-300 /226/SCSI, 94171-344 /330/SCSI, 94171-350 /307/SCSI, 94171-375 /330/SCSI, 94171-376 /330/SCSI, 94181-385H /337/SCSI, 94181-574 /574/SCSI, 94181-702 /613/SCSI, 94186-265 /234/ESDI, 94186-324 /286/ESDI, 94186-383 /338/ESDI, 94186-383H /338/ESDI, 94186-383S /338/SCSI, 94186-442 /390/ESDI, 94186-442S /390/SCSI, 94191-766 /677/SCSI, 94196-766 /677/ESDI, 94211-106 /92/SCSI, 94216-106 /89/ESDI, 94221-125 /110/SCSI, 94221-190 /190/SCSI, 94221-209 /183/SCSI, 94241-383 /338/SCSI, 94241-502 /400/SCSI, 94244 /383/PCAT, 94246-182 /160/ESDI, 94246-383 /338/ESDI, 94311-136S /120/SCSI-2, 94316-111 /98/ESDI, 94316-136 /120/ESDI, 94316-155 /138/ESDI, 94316-200 /177/ESDI, 94351-111 /98/SCSI, 94351-126 /111/SCSI, 94351-128 /111/SCSI, 94351-133S /117/SCSI-2, 94351-155S /138/SCSI-2, 94351-160 /142/SCSI, 94351-172 /177/SCSI, 94351-186S /163/SCSI-2, 94351-200S /177/SCSI-2, 94351-230S /210/SCSI-2, 94355-100 /84/ST506, 94355-150 /128/ST506, 94356-111 /99/ESDI, 94356-155 /138/ESDI, 94356-200 /178/ESDI, 94601-12G /1037/SCSI, 9710 /82/SMD, 9715-300 /315/SMD, 9715-340 /344/SMD, 9715-500 /516/SMD/E/IPI-2, 9720-1123 SABRE /964/SMD, 9720-1230 SABRE /1050/SMD&SCSI, 9720-2270 SABRE /1984/SMD, 9720-2500 SABRE /2145/SMD&SCSI, 9720-368 SABRE /368/SMD&SCSI, 9720-500 SABRE /500/SMD&SCSI, 9720-736 SABRE /741/SMD&SCSI, 9720-850 SABRE /727/SMD&SCSI, 9720-1123 /1123/SMD-E, 97229-1150 SABRE /990/IPI-2, 97501-15G ELITE /1500/SCSI-2, 97509-12G ELITE /1050/IPI-2

お問い合わせ先 : **株式会社ワークマンシップ/WORKMANSHIP Co., Ltd.** <http://www.workmanship.com>

本社営業 sales@workmanship.com 及び 広島メンテナンス・サービス・センタ hirmsc@workmanship.com

〒731-5133 広島市佐伯区旭園 3-33 清水ビル 3F TEL (082) 924-4044 / FAX (082) 924-4144

東京メンテナンス・サービス・センタ tokmsc@workmanship.com

〒101-0032 東京都千代田区岩本町 3-2-1 共同ビル (新岩本町) 3F TEL (03) 5687-5910 / FAX (03) 5687-5965

CORE: ATPLUS-72R /110/ST506, ATPLUS-80R /123/ST506, HC-1000 /1056/ESDI, HC-1000S /1005/SCSI, HC200 /175/172/ESDI, HC-260 /260/ESDI, HC310 /325/ESDI, HC-310S /332/SCSI, HC315 /338/ESDI, HC-380 /380/ESDI, HC-650 /676/ESDI, HC-650S /667/SCSI, HC-655 /676/ESDI, OPTIMA80R /123/ST506

FUJITSU: M2243R /110/ST506, M2246E /147/ESDI, M2246SA /147/SCSI, M2249E /334/ESDI, M2249S /334/SCSI, M2261E /326/ESDI, M2261SA, M2261HA /326/SCSI, M2263E /688/ESDI, M2263SA, M2263HA /672/SCSI, M2266SA&HA /1079/SCSI, M2621S /235/SCSI-2, M2622S & SA /329/SCSI-2, M2623S & SA /423/SCSI-2, M2624S & SA /517/SCSI-2, M2652S & H & HD /1628/SCSI-2, M2322K /168/SMD, M2333K /337/ESMD, M2244K /690/HSMD, M2372K /823/SMD

HEWLETTPACKARD: HP97530E /136/ESDI, HP97530S /204/SCSI, HP97532E /103/ESDI, HP97533E /155/ESDI, HP97536E /311/ESDI, HP97544E /346/ESDI, HP97544S & D /332/SCSI, HP97544T & P /332/SCSI-2, HP97548E /680/ESDI, HP97548S & D /664/SCSI, HP97548T & P /664/SCSI-2, HP97549T & P /1005/SCSI-2, HP97556E /681/ESDI, HP97556T & P /677/SCSI-2, HP97558E /1084/ESDI,

HITACHI: DK312C-20 /209/SCSI, DK312C-25 /251/SCSI, DK314C-41 /293/SCSI, DK512-17 /143/ESDI, DK512C-17 /142/SCSI, DK514-38 /330/ESDI, DK514C-38 /330/SCSI, DK514S-38 /330/HSMD, DK515-12 /1229/ESDI, DK515-78 /673/ESDI, DK515C-78 /673/SCSI, DK515S-78S /676/ESMD, DK516-12 /1230/ESDI, DK516-15 /1320/ESDI, DK516C-16 /1340/SCSI-2

IBM: H11 /900/SCSI-2, H12 /1039/SCSI-2, L11 /900/SCSI-2, L12 /1039/SCSI-2, MODEL371 /326/SCSI-2, MODEL467 /412/SCSI-2, WD-3160 /163/SCSI-2, XT8760S /670/SCSI (53F3429 Firmware must be written on the platter)

MAXTOR: LXT437S /438/SCSI, LXT535S /535/SCSI, PANTHERP0-12S /764/SCSI-2, PANTHERP1-08E /696/ESDI, PANTHERP1-08S /696/SCSI-2, PANTHERP1-12E /1051/ESDI, PANTHERP1-12S /1005/SCSI-2, PANTHERP1-13E /1167/ESDI, PANTHERP1-16E /1331/ESDI, PANTHERP1-17E /1470/ESDI, PANTHERP1-17S /1470/SCSI-2, RXT-800HS /786/SCSI, TAHITI /652/SCSI, XT1140 /120/ST506, XT1240R /104/ST506, XT2140 /117/ST506, XT2190 /160/ST506, XT4170E /157/ESDI, XT4175 /153/ESDI, XT4230E /203/ESDI, XT4280E /241/ESDI, XT4380E /338/ESDI, XT8100E /890/ESDI, XT8380E /360/ESDI, XT8610E /541/ESDI, XT8760E /677/ESDI, XT8800E /649/ESDI

MICROPOLIS: 670 /765/SCSI-2, 1030 /1203/SCSI-2, 1340 /1535/SCSI-2, 1354 /113/ESDI, 1354A /132/ESDI, 1355 /151/ESDI, 1516-10S /678/ESDI, 1517 /922/ESDI, 1518-14 /993/ESDI, 1518-15 /1064/ESDI, 1528-15 /1354/SCSI-2, 1538 /871/ESDI, 1548 /1748/SCSI-2, 1554-08 /180/ESDI, 1555-09 /203/ESDI, 1556-10 /225/ESDI, 1556-11 /248/ESDI, 1557-12 /270/ESDI, 1557-13 /293/ESDI, 1558-14 /315/ESDI, 1558-15 /338/ESDI, 1564-07 /316/ESDI, 1565-08 /361/ESDI, 1565-09 /406/ESDI, 1566-10 /451/ESDI, 1566-11 /496/ESDI, 1567-12 /541/ESDI, 1567-13 /586/ESDI, 1568-14 /631/ESDI, 1568-15 /677/ESDI, 1574-07 /158/SCSI, 1575-08 /180/SCSI, 1575-09 /203/SCSI, 1576-10 /225/SCSI, 1576-11 /248/SCSI, 1577-12 /270/SCSI, 1577-13 /293/SCSI, 1578-14 /316/SCSI, 1578-15 /338/SCSI, 1586-11 /495/SCSI, 1587-12 /540/SCSI, 1587-13 /585/SCSI, 1588-14 /630/SCSI, 1588-15 /677/SCSI, 1596-10S /677/SCSI, 1597-13 /919/SCSI, 1598-14 /976/SCSI, 1598-15 /1051/SCSI, 1624 /667/SCSI-2, 1654-7 /161/ESDI, 1663-4 /197/ESDI, 1663-5 /246/ESDI, 1664-6 /295/ESDI, 1664-7 /344/ESDI, 1683-5 /245/SCSI, 1684-6 /294/SCSI, 1684-7 /344/SCSI, 1908 /1408/SCSI-2, 1528 /1535/SCSI-2, 1548 /2000/FASTSCSI-2, 1588 /765/SCSI, 1598 /1203/SCSI-2, 1624 /765/FASTSCSI-2, 1684 /385/SCSI, 1750 /2000/FASTSCSI-2, 1908 /1600/FASTSCSI-2, 1924 /2440/FASTSCSI-2, 2110, 2112/1209/FASTSCSI-2, 2210, 3243 /4294/FASTSCSI-2, 4110, 4221 /2050/FASTSCSI-2, 4221AV /2050/FASTSCSI-2, 3243 /4294/FASTSCSI-2, 3243AV /4294/FASTSCSI-2, 1991 /9091/FASTSCSI-2, 4345 /USCSI, 3391 /USCSI

お問い合わせ先：株式会社ワークマンシップ/WORKMANSHIP Co., Ltd. <http://www.workmanship.com>

本社営業 sales@workmanship.com 及び 広島メンテナンス・サービス・センタ hirmsc@workmanship.com

〒731-5133 広島市佐伯区旭園 3-33 清水ビル 3F TEL (082) 924-4044 / FAX (082) 924-4144

東京メンテナンス・サービス・センタ tokmsc@workmanship.com

〒101-0032 東京都千代田区岩本町 3-2-1 共同ビル (新岩本町) 3F TEL (03) 5687-5910 / FAX (03) 5687-5965

MEGA DRIVE: P320 /320/SCSI

MEMOREX:

MICROSCIENCE: 5100 /107/ESDI, 5100-20 /120/ESDI, 5160 /159/ESDI, FH21200 /1062/ESDI, FH21600 /1416/ESDI, FH2414 /366/ESDI, FH2777 /687/ESDI, FH31200 /1062/SCSI, FH31600 /1418/SCSI, FH3414 /366/SCSI, FH3777 /687/SCSI, HH1120 /122/ST506, HH2120 /128/ESDI, HH2160 /160/ESDI

MINISCRIBE (MAXTOR COLORADO): 3180E /161/ESDI, 6128 /109/ST506, 6170E ,130/ESDI, 9000E ,338/ESDI, 9230E /203/ESDI, 9380E /329/ESDI, 9424E /360/ESDI, 9424S /355/9780E/676/ESDI, 9780S /676/SCSI

NCR: 6091-5101 /323/SCSI, 6091-5301 /675/SCSI

NEC: D5392 /1322/IPI-2, D5662 /329/ESDI, D5682 /664/ESDI, D5862 /358/SCSI, D5882 /664/SCSI, D5892 /1403/SCSI

NEWBURY DATA: NDR1140 /120/ST506, NDR2190 /120/ST506, NDR3170 /146/ESDI, NDR3380S /319/SCSI, NDR4175 /158/ESDI, NDR4380 /338/ESDI, NDR4380S /319/SCSI

PRIAM (ATASI&VERTEX): 514 /117/ST506, 519 /160/ST506, 617/153/ESDI, 628 /241/ESDI, 638 /329/ESDI, ID330E /338/ESDI, ID&ED100 /122/ST506, ID&ED1000 /1046/SCSI, ID&ED130 /160/ST506, ID&ED150 /160/ESDI, ID&ED160 /158/ESDI, ID&ED230 /235/ST506, ID&ED240 /243/ST506, ID&ED250 /248/ESDI, ID&ED660 /675/SCSI, S15 /160/ST506, V519 /160/ST506

QUANTUM: 425S /299/SCSI, Q-160 /200/SCSI/FireBall

RODIME: R05125E /106/ESDI, R05130R /114/ST506, R05178S /144/SCSI, R05180E /149/ESDI

SEAGATE TECHNOLOGIES (CDC / Imprimis):ほとんどの旧 HDD は CDC 社製ですが、CDC が HDD 部門を約 2 年間 Imprimis 社として製造を行い、その後 Seagate 社への売却を行いました。ST x x x とあるのは Seagate 社のモデル名ですので、CDC のモデル名で確認される場合は CDC の項をご参照ください。

ELITE12G /1050/SMD, SABRE1123 /1050/SMD&SCSI, SABRE1150 /990/IPI-2, SABRE1230 /1050/SMD&SCSI, SABRE2270 /1948/SMD, SABRE2500 /2145/SMD&SCSI, SABRE368 /368/SMD&SCSI, SABRE500 /500/SMD&SCSI, SABRE738 /741/SMD&SCSI, SABRE850 /851/SMD&SCSI, ST1100 /83/ST412, ST1111E /98/ESDI, ST1111 /201/SCSI, ST11200N /1200/FSCSI-2, ST1126N /ST1156N /ST1162N /ST1201N /201/SCSI, ST1133NS /ST1156NS /ST1186NS /ST1239NS /239/SCSI, ST1100 /150/ST412, ST1111E /201/ESDI, ST11200N /1200/FSCSI-2, ST11201N /1200/FSCSI-2, ST1150R /150/ST412, ST1156E /138/ESDI, ST11700N /1700/FSCSI-2, ST11701N /1700/FSCSI-2, ST11750N /1745/FSCSI-2, ST11751N /1745/FSCSI-2, ST118202LW /18200/U2SCSI, ST118273N /18200/USCSI, ST11950N /2030/SCSI-2, ST1201E /177/ESDI, ST1201N /171/SCSI, ST1239N /204/SCSI, ST1239NS /210/SCSI-2, ST12400N /2500/FSCSI-2, ST12401N /2500/FSCSI-2, ST124 /21/ST506, ST125 /21/ST506, ST12450W /2437/SCSI-2, ST12550N /2572/SCSI-2, ST12551N /2547/FSCSI-2, ST137R /32/ST506, ST138R /32/ST506, ST1400N /331/SCSI-2, ST1401N /338/SCSI-2, ST1480N /426/SCSI-2, ST1481N /492/FSCSI-2, ST151 /42/ST506, ST15150N /5061/SCSI-2, ST15230N /5160/SCSI-2, ST157R /49/ST506, ST1581N /613/SCSI-2, ST19101N /9100/USCSI, ST19171N /11700/USCSI, ST1980N /980/FSCSI-2, ST2106N /106/SCSI, ST2106E /106/ESDI, ST2125N /125/SCSI, ST2209N /206/SCSI, ST2182E /160/ESDI, ST225 /21/ST506, ST2283E /338/ESDI, ST238R /38/ST412, ST2383E /383/ESDI, ST2383N /332/SCSI, ST2502N /442/SCSI, ST251 /42/ST506, ST252 /43/ST506, ST253 /43/ST506, ST277R /65/ST506, ST278R /65/ST506, ST279R /66/ST506, ST31051 /1200/SCSI-2, ST31055N /1050/USCSI, ST31200N /1200, FSCSI-2, ST31250N /1205/SCSI-2, ST32151 /2147/SCSI-2, ST31230N /1200/SCSI-2, ST32155W /2149/USCSI, ST32171N /2150/USCSI, ST32272N /2260/USCSI, ST32430N/2600/SCSI-2, ST32550N/2541/SCSI-2, ST3283N/248/FSCSI-2, ST34217N/4294/USCSI, ST34371W/4350/USCSI, ST34501N/4550/USCSI, ST34502LW/4550/U2SCSI, ST34520N/4550/USCSI, ST34572N/4550/USCSI, ST34573N/4550/USCSI, ST3500N /426/FSCSI-2, ST3600N /525/FSCSI-2, ST3610N /635/FSCSI-2, ST36530N /6500/USCSI, ST39102LW/ 9100/U2SCSI, ST39140N /9100/USCSI, ST39173N /9100/USCSI, ST4026 /21/ST506, ST4038 /32/ST506, ST4051 /42/ST506, ST4053 /44/ST506, ST4077R , 68/ST506, ST4085 /71/ST506, 次ページに続く

前ページから続き

ST4086 /72/ST506, ST4096 /80, ST506, ST4097 /80, ST506, ST410800W /10800/SCSI-2, ST41097J /1097/SMD-O&E, ST41200N /1050/SCSI, ST41201J /412/SMD-O&E, ST41201K /412/IPI-2, ST4135R/115/ST506, ST4144R /122/ST506, ST41520N /1352/SCSI, ST41600N /1600/SCSI-2, ST41650N /1050/SCSI-2, ST4182E /152/ESDI, ST4182N /160/SCSI, ST4192E /169/ESDI, ST4192N /169/SCSI, ST423451N /23200/USCSI, ST425 /21/ST506, ST43400N /3555/SCSI-2, ST43401N /3555/SCSI-2, ST43402ND /3555/SCSI-2, ST4350N /307/SCSI, ST4376N /330/SCSI, ST4383E /383/ESDI, ST4384E /319/ESDI, ST4385N /337/SCSI, ST4442E /368/ESDI, ST446452W /47063/USCSI, ST4702N /613/SCSI, ST4766E /664/ESDI, ST4766N /676/SCSI, ST4767E /676/ESDI, ST4767N /666/SCSI-2, ST4769E /631/ESDI, ST5660N /545/FSCSI-2, ST6344J /344/SMD, ST6545J /516/SMD&SMD-E, ST81123J /1123/SMD-O&E, ST81154K /1154/IPI-2, ST81236 /J/1056/SMD-O&E, ST81236N /1056/SCSI, ST82020J /2030/SMD-O/E, ST82038J /2038/SMD-E, ST82105K /2105/IPI-2, ST82272J /2272/SMD-E, ST82500J /2140/SMD-O&E, ST83050K /3050/IPI-2, ST82500N /2140/SCSI, ST83220K /IPI-2, ST8851J /727/SMD-O&E, ST8851N , 727/SCSI, ST9025

モデル名 : CDC/Imprimis と Seagate の名前変換

<u>CDC / IMPRIMIS - SEAGATE</u>	<u>CDC / IMPRIMIS - SEAGATE</u>	<u>CDC / IMPRIMIS - SEAGATE</u>
94155-135 ST4135R	94205-51 ST253	94351-200S ST1201NS
94155-85 ST4085	94205-77 ST279R	94351-230S ST1239NS
94155-86 ST4086	94211-106 ST2106N	94354-090 ST1090A
94155-96 ST4097	94216-106 ST2106E	94354-111 ST1111A
94161-182 ST4182N	94221-125 ST2125N	94354-126 ST1126A
94166-182 ST4182E	94241-502 ST2502N	95354-133 ST1133A
94171-307 =94171-350	94244-274 ST2274A	94354-160 ST1162A
94171-350 ST4350N	94244-383 ST2383A	94354-186 ST1186A
94171-376 ST4376N	94246-182 ST2182E	94354-200 ST1201A
94181-385H ST4385N	94246-383 ST2383E	94354-239 ST1239A
94181-702 ST4702N	94351-090 ST1090N	94355-100 ST1100
94186-383 ST4383E	94351-111 ST1111N	94355-150 ST1150R
94186-383H ST4384E	94351-126 ST1126N	94356-155 ST1156E
94186-442 ST4442E	94351-133S ST1133NS	94356-200 ST1201E
94191-766 ST4766N	94351-155 ST1156N	94536-111 ST1111E
94196-766 ST4766E	94351-155S ST1156NS	94601-12G/M ST41200N
94204-65 ST274A	94351-160 ST1162N	94601-767H ST4767N
94204-71 ST280A	94351-186S ST1186NS	
94204-74 ST274A	94351-200 ST1201N	
94204-81 ST280A		

ご注意 : 同じモデル、PartNumber でご購入されても容量が異なる場合がありますのでご注意ください。

例えば、SUN Microsystems 社でも使用された ST4376N 94171-327 PN=936002-039, 045 などの場合、936002-045 は 315MB で、936002-039 は 320MB ですが、同じ-039 でも 315MB の容量もありますので、必ず容量もご指定ください。その他、フォーマット後前、両方の容量でラベル表示されています。

前ページから続き

SHUGART: SA1106 /30/ST506, SA4008 /29/ST506, SA4100 /56/ST506

SIEMENS: 1200 /174/ESDI, 1300 /261/ESDI, 2200 /174/ESDI, 2300 /261/ESDI, 4410 /322/ESDI, 4420 /334/ESDI, 5710 /655/ESDI,

STORAGEDIMENSIONS: AT-1000S /1000/SCSI, AT-120 /120/ST506, AT-155E /157/ESDI, AT-160 /160/ST506, AT-200S /204/SCSI, AT-320S /338/SCSI, AT-335E /338/ESDI, AT-650E /651/ESDI, AT-650S /651/SCSI, PS-155E /203/ESDI, PS-320S /338/SCSI, PS-335E /338/ESDI, PS-650S /676/SCSI

SYQUEST: SQ225F /20/ST506, SQ325 /21/ST506, SQ338F /32/ST506, SQ340AF /33/ST506

TANDON: TM244 /41/ST506, TM246 /62/ST506, TM3085-R /109/ST506, TM344 /41/ST506, TM346 /62/ST506, TM362R /21/ST506, TM364 /41/ST506, TM702 /32/ST506, TM703AT /32/ST506, TM705 /42/ST506, TM755 /42/ST506

TOSHIBA: MK130 /53/ST506, MK134FAR /68/ST506, MK153FA /74/ESDI, MK154FA /104/ESDI, MK156FA /148/ESDI, MK250FA /219/ESDI, MK286FC /374/HSMD, MK288FC /510/HSMD, MK355FA /405/ESDI, MK355FB /405/SCSI-2, MK358FA /676/ESDI, MK358FB /676/SCSI-2, MK388FA /675/HSMD, MK53FB(R) 55 /ST506, MK54FA(R) /77/ST506, MK556FA /152/ESDI, MK56FAM /72/ST506, MK56FAR /110/ST506, MK56M /72/ST506, MK56FBR /110/ST506, MK72 /72/ST506/ MK72PCR /109/ST506

VERTEX (PRIAM): V150 /43/ST506, V160 /50/ST506, V170 /60/ST506, V170R /92/ST506, V185 /71/ST506, V519 /159/ST506

WESTER DIGITAL: WD3158 /120/ESDI, WD344R /41/ST506, WD544R /41/ST506, WD584R /41/ST506, WD97548S /664/SCSI, WDSC8320 /326/SCSI-2

お問い合わせ先：株式会社ワークマンシップ/*WORKMANSHIP Co., Ltd.* <http://www.workmanship.com>

本社営業 sales@workmanship.com 及び 広島メンテナンス・サービス・センタ hirmc@workmanship.com

〒731-5133 広島市佐伯区旭園 3-33 清水ビル 3F TEL (082) 924-4044 / FAX (082) 924-4144

東京メンテナンス・サービス・センタ tokmsc@workmanship.com

〒101-0032 東京都千代田区岩本町 3-2-1 共同ビル (新岩本町) 3F TEL (03) 5687-5910 / FAX (03) 5687-5965

互換装置・代替装置:

SMD の装置を置き換えとして、以下の製品を推奨します。

Fujitsu, CDC の SMD ディスクドライブから SCSI ドライブへ:

ARRAID / AEM-1 , FSD9000 , AEM-1 / FS , DMF / DMR-9000

Gould / Encore / SEL に使用されている CDC ドライブを SCSI へ: TMG-9661 , TMG-9643 , TMG-9656
9 TRACK 1/2inch Tape を Tape ドライブと HDD へ: ARRAID / TES-1

Gould / Encore / SEL に使用されている Tape ドライブを SCSI4mm DAT へ: TMG-9202

Gould / Encore / SEL に使用されている Floppy 5.25/8inch ドライブを 3.25 へ: TMG-8088

DEC PDP11/45, 55 に使用されている DEC RK05 (14 インチ HDD) を SCSI の MO へ: AEM-5C

HP 1000E サーバに使用されている 14 インチ HDD 7906B , 7906H を MO へ:

HP 1000E サーバに使用されている 8 インチ HDD 7937B , 7937D , 7937H を MO へ:

Honeywell HISI HDD を MO へ: HISI-1

テスター (Tester): SMD / ESMD / SMD-0 / ESDI / ST506 412/ SCSI ドライブの検査

ESDI, SMD, ST506/412, FTU, PFTU, Pioneer Research, SoftwareProgram などを使用して Fujitsu M23xx シリーズ、CDC の SMD ドライブなどを検査いたします。

M2322K, M2333K, M2372K, M2344K などの装置は、Inner (ユーザがアクセスできない Cylinder) の Flaw Map (Defect のデータが Sector #0 (#0 が Defect なら #1)) が消えてしまう、メディア不良による同一のトラブルが特徴的にあります。

オーバーホールによって、Head を取り付けているネジの交換などをしてもまったく意味がありません。Testre によって Flaw Map を再度、書き込むことは出来ませんが、6 ヶ月~1 年で再び同様な故障が発生いたします。

M23XX (M2322K, M2333K, M2344K, M2372K など) のドライブは、弊社販売の SCSI ドライブを使用した ESMD エミュレーション装置へ交換することをお勧めいたします。

お問い合わせ先: **株式会社ワークマンシップ** / WORKMANSHIP Co., Ltd. <http://www.workmanship.com>

本社営業 sales@workmanship.com 及び 広島メンテナンス・サービス・センター hirmsc@workmanship.com

〒731-5133 広島市佐伯区旭園 3-33 清水ビル 3F TEL (082) 924-4044 / FAX (082) 924-4144

東京メンテナンス・サービス・センター tokmsc@workmanship.com

〒101-0032 東京都千代田区岩本町 3-2-1 共同ビル (新岩本町) 3F TEL (03) 5687-5910 / FAX (03) 5687-5965