

2021年7月6日

お客様各位

山本光学株式会社
セフティ&レーザー・オプト事業部

YLC-1 製造終了 および後継品 (YLC-1Plus) のご案内

拝啓 時下ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。また、平素は格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

さて、この度レーザーシールドカーテン「YLC-1」につきまして、諸般の事情（環境物質対応等）により製造終了とさせて頂く事になりました。皆様には大変御迷惑をお掛け致しますが、何卒諸事情ご賢察の上、ご理解、ご了承下さいますようお願い申し上げます。

時期としましては2021年8月下旬を目途に製造を終了し、在庫が無くなり次第廃番とさせていただきます。後継品として、より高い保護性能を有する「YLC-1 Plus」にてご検討を頂けますと幸いです。

何卒ご理解、ご了承賜ります様重ねてお願い申し上げます。

敬具

記

■実施日 2021年8月下旬にて製造終了

・YLC-1(廃番品)

・YLC-1 Plus (後継品)



◆フィルタスペック

フィルタコード	YLC-1 (YLC-1)
フィルタカラー	CLEAR GRAY
標準可視光線透過率	40%
適応波長	OD[光学濃度]3 (266nm) OD[光学濃度]3 (355nm) OD[光学濃度]3 (1064nm) OD[光学濃度]3 (2100nm) OD[光学濃度]3 (10600nm)



◆フィルタスペック

フィルタコード	YLC-1Plus (YLC-1Plus)
フィルタカラー	BLUE GRAY
標準可視光線透過率	30%
適応波長	OD[光学濃度]5 (266-355nm) OD[光学濃度]5 (1064nm) OD[光学濃度]3 (808-2100nm) OD[光学濃度]3 (10600nm)

以上