

# パッシブダブルスター(PDS)

Passive Double Star

光受動素子(光スプリッタ)を用いて光信号の分岐と合光を行う光アクセスシステムである。アクティブダブルスターに比べ設備の構築が低コストで済むため、収容数の少ない配線系ケーブルでも光化が可能になった。

