



福伊特造纸涂布设备荣获日本“2011年度节能机器奖”

2012年2月，福伊特造纸日本分公司——福伊特IHI造纸技术有限公司的DF帘式涂布机荣获由日本自然资源和能源署颁发的“2011年度节能机器奖”。该奖项每年颁发一次，由日本机械和工程行业的代表——国家机械工业联合会（JMF）主办。通过该奖项，日本国家机械工业联合会对节能出色的工业产品进行表彰。在2011年的评选中，日本国家机械工业联合会选定了13款节能效果突出的产品，通过访问这些产品的终端用户，并对机器的运行性能进行分析，评选委员

会对产品的实际节能数据进行了考核。考核结果显示，DF帘式涂布机相比原机器节能近80%。

DF帘式涂布机是福伊特用于直接在纸幅上涂布的标准装置。此产品于20多年前开始在日本进行研发，采用了DF涂布机现有的帘式涂布技术后，纸幅在涂布过程不会受到机械应力，从而确保纸机拥有杰出的运行性能。与其他涂布机相比，纸幅具有更好的涂层和干度。这为造纸厂商节约了成本，并提高了纸张质量。■

（福伊特公司）