

平成 25 年 10 月 吉日

販売特約店各位

{ARLON 製品の鉄道車両用燃焼性試験成績のご案内}

拝啓 貴社ますますご盛栄のこととお喜び申し上げます。
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、弊社で取り扱いしております『ARLON 社製ラッピング用メディア』につきまして、鉄道車両用燃焼性試験を実施し優秀な結果となりましたのでご案内申し上げます。鉄道車両に用いられる素材である塗装鋼板やステンレス、アルミ板に対し、**不燃性**の判定結果を取得しました。鉄道車両にも安心してお使い頂ける製品として、是非ともご拡販頂けますようお願い申し上げます。

下地の種類や厚み、構成される製品の組合せ等、詳細については下記をご参照願います。

敬具

記

メディア	ラミネート	下地材	厚み	判定
DPF6000XRP	SERIES 3210G	アルミ板	1.5mm	不燃性
			2.0mm	不燃性
DPF6100XLP	SERIES 3220G	塗装鋼板	2.0mm	不燃性
	SERIES 3220M	ステンレス板	1.5mm	不燃性

以上

*新製品情報、おすすめ情報、随時更新しております。 <http://www.nitie.co.jp>