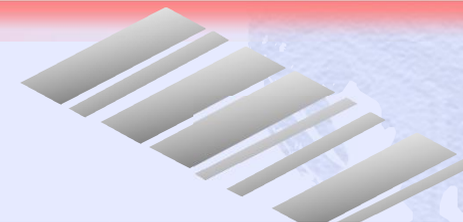


インクリボンラインナップ



	YS-21	YS-51	YS-4	YS-350
タイプ	レジン系	ワックス系	ワックス計	レジン系
耐熱温度	450℃	450℃	1200℃	1200℃
色	黒	黒	黒	黒
幅	紙	PET	PET	紙
特徴	<ul style="list-style-type: none"> ・汎用タイプ ・非常に高い薬品性 ・耐擦過性 ・耐候性 ・高温時インクが滲みにくい 	<ul style="list-style-type: none"> ・汎用タイプ ・高い印字性能 ・耐擦過性 ・耐候性 	<ul style="list-style-type: none"> ・高温製品用 ・耐酸性 ・高い印字性能 ・耐擦過性 ・耐候性 	<ul style="list-style-type: none"> ・高温製品用 ・耐薬品性 ・耐擦過性 ・耐候性 ・高温時インクが滲みにくい
対応基材	HP-120S HP-150N HP-ST100 HP-ST200 HP-NTK1 HP-W10	HP-120S HP-150N HP-ST100 HP-ST200 HP-NTK1 HP-ST20 HP-ST30	HP-350N HP-L90 HP-380N+ HP-X86 HP-600 HP-X82 HP-700T HP-CBR CX1 HP-CBR CX2 HP-L80	HP-350N HP-380N+
使用用途	<ul style="list-style-type: none"> ・建材用コンクリート（耐オートクレーブ） ・粉体塗装工程 その他450℃までの熱処理、熱加工品。 	<ul style="list-style-type: none"> ・自動車部品などのアルミ製品の溶体化処理 ・その他450℃までの熱処理、熱加工製品。 	<ul style="list-style-type: none"> ・1200℃までの熱処理、熱加工製品。 ・耐熱工程管理用ラック 	<ul style="list-style-type: none"> ・1200℃までの熱処理、熱加工製品。 ・耐熱工程管理用ラック