
UPFテキストフィルター
(スルーモード)
USERS MANUAL

株式会社ユニテクス・ジャパン

UPF テキストフィルター (スルーモード)

UPF テキストフィルターのスルーモードを指定すると、テキストデータ内の任意のテキスト (行単位) に装飾をつけることができます。

書式	直接起動) -fm n1 lp 起動) rmode=n1
パラメータ	n1 = 0 : roff モードなし 1 : roff モード
初期値	roff モードなし

テキストデータ内に、.XXXXXXXXXXXXXXXXXX の形式でコントロールコードを記述します。
.H の後にプリンタ固有のコントロールコードを記述します。

. で始まるテキストデータの場合は、先頭に "\" を付加して下さい。
\ で始まるテキストデータの場合は、先頭に "\" を付加して下さい。
つまり、 "\" で始まる行はテキスト行で "\" は、削除されます。

コントロールコードについては、「ESC/Page リファレンスマニュアル」を参照して下さい。

使用例

テキストデータ：

バックグラウンド指定

.H1d31626743
SuperLayout とオフィス・ドキュメント

バックグラウンド解除

.H1d30626743
筆者が日頃取組んでいる大きなテーマに、ドキュメント・エンジニアリングとオフィス・ドキュメントとのインターフェイス、あるいはスムーズな連絡策を考えている。

アンダーライン指定
文字傾き設定 40 度

.H1d31756c43
.H1d3330736c46

それぞれの分野ごとに蓄積・規準化された実践ノウハウ、設計思想、利用の環境が異なるため、単純に DTP といっても、制作現場や再活用方法などに大きな開きができるのもやむをえない。

文字傾き設定 0 度

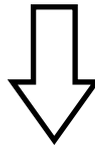
.H1d30736c46

しかし、できるならばエンジニアや事務オペレータへの個別指導的なシステムよりも、ドキュメンテーションそのものの原点から派生させて、企業内あるいは工場内、事務所内で共通の品質改善に役立つ DTP がもとめられているだろう。

アンダーライン解除

.H1d30756c43

すでにエンジニアリング・ワークステーションは普及し、開発マシンとしてだけでは何か物足りないというデマンドも現場から醸成されつつある。



出力結果：

SuperLayout とオフィス・ドキュメント

筆者が日頃取組んでいる大きなテーマに、ドキュメント・エンジニアリングとオフィス・ドキュメントとのインターフェイス、あるいはスムーズな連絡策を考えている。

それぞれの分野ごとに蓄積・規準化された実践ノウハウ、設計思想、利用の環境が異なるため、単純に DTP といっても、制作現場や再活用方法などに大きな開きができるのもやむをえない。

しかし、できるならばエンジニアや事務オペレータへの個別指導的なシステムよりも、ドキュメンテーションそのものの原点から派生させて、企業内あるいは工場内、事務所内で共通の品質改善に役立つ DTP がもとめられているだろう。

すでにエンジニアリング・ワークステーションは普及し、開発マシンとしてだけでは何か物足りないというデマンドも現場から醸成されつつある。