



EnerBee™

Wire-to-Board, Wire-to-Wire Power Connectors

EnerBeeは、「小型」「高電圧・高電流対応」「完全ロック」の機能を備え、産業機器の電源まわりにあるコネクタニーズに幅広く応えます。

		DF33C	DF63	DF22	DF60	EM35M
シリーズ名						
ピッチ		3.3mm	3.96mm	7.92mm	10.16mm	-
極数	1列	2,3,4,5,6	1,2,3,4,5,6	1,2,3,4,5	1,2,3,4,5,6	-
	2列	4,6,8,10,12	-	4 中継タイプのみ	-	4
接続方式	ストレート	●	●	●	●	
	ライトアングル		● 2,3極のみ	● 2,3,4,5極のみ	●	
	中継		● 2,3極のみ	● 1,2,3,4極のみ	● 1,2,3,4,5極のみ	●
電気特性	定格電流	最大5A	最大15A	最大30A	最大45A	最大50A
	定格電圧	AC/DC 500V	AC/DC 630V	AC/DC 1000V	AC/DC 1000V	AC/DC 500V
	使用温度範囲	-35~+85℃	-40~+105℃	-35~+85℃	-55~+105℃	-40~+125℃
	保存温度範囲	-10~+60℃	-10~+60℃	-10~+60℃	-10~+60℃	-10~+60℃
付加機能	誤接続防止キー	●	●	●	●	●
	ポッティング対応	●	●	●		
	多点接点		●	●	●	
	センターロック	●	●	●	●	●
	シーケンス					●
	防水対応		● 中継タイプのみ			
適合電線範囲		AWG#22~20 0.356~0.517mm ²	AWG#18~16 0.823~1.309mm ²	AWG#16~10 1.309~5.262mm ²	AWG#12~8 3.309~8.368mm ²	AWG#10~8相当 5.262~8.368mm ²

● 対応製品あり

※上記は標準品の規格です。規格範囲外での使用をご要望の際は弊社営業担当にご相談ください。

※予告なく、仕様を変更する場合がございます。ご了承ください。

第1版 2015年3月

飯田通商(株) 販売支援本部 ヒロセ推進部
TEL:045-440-5723