

■ コアドリル

●電気コアドリル
ECD8



■電動コアドリル(水タンク付)

項目	型式	ECD8
電圧(V)/電流(A)		100/20
無負荷回転数(rpm)		680
使用適用ビット径(mm)		50・100
重量(kg)		20.2

●用途

小型軽量、コンパクトで持ち運びも楽にでき、床・壁・梁等あらゆる箇所に穿孔が可能です。

また、仕上がりがきれいで補修の必要がなく、低騒音で振動もない為作業疲労が軽減されます。

①配線、配管工事のための穴あけ

②テストコア採取のための工事

③据付、取付のための穴あけ

■コードリール / ダウントランス

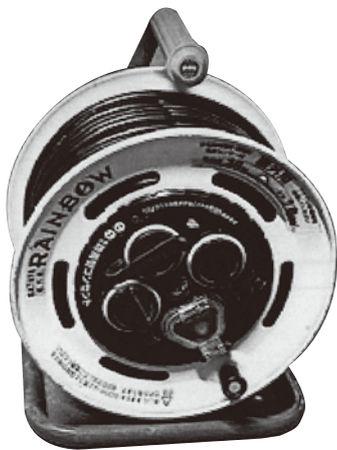
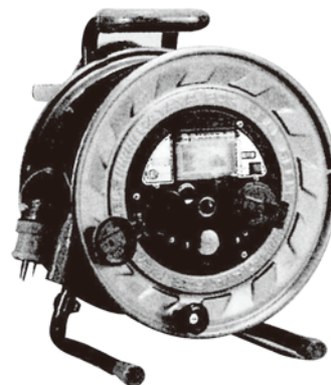
■コードリール

項目	型式	GT-301KX
●電線仕様		
長さ(m)		30
種別太さ(mm ²)・心数(C)		VCT2.0×3
許容電流(A)		15
●コンセント仕様		
漏電遮断器		—
定格		2P・15A・125V接地付
個数		4
●重量(kg)		7.8



●コードリール GT-301KX

●コードリール(メタルセンサー付)
MSB-301KVX



■コードリール(メタルセンサー付)

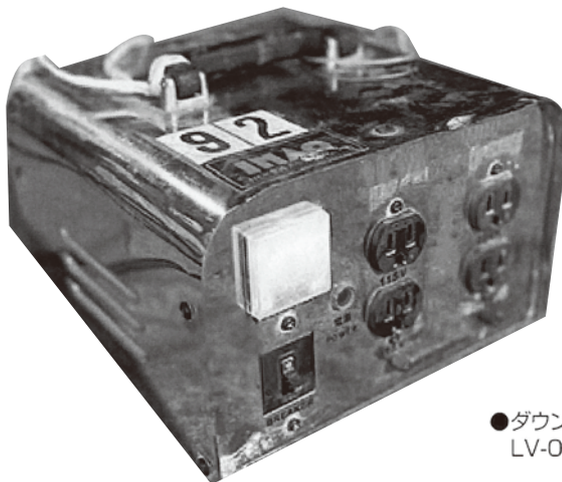
項目	型式	MSB-301KVX
●電線仕様		
長さ(m)		30
種別太さ(mm ²)・心数(C)		VCT2.0×3
許容電流(A)		15
●コンセント仕様		
漏電遮断器		地絡
定格		P・15A・125V接地付
個数		2
●重量(kg)		9.6

■防雨型

項目	型式	SBE-30KC
●電線仕様		
長さ(m)		VCT2.0×3
種別太さ(mm ²)・心数(C)		15
許容電流(A)		過負荷
●コンセント仕様		
漏電遮断器		2P・15A/
定格		125V接地付
個数		3
●重量(kg)		7.8

■ダウントランス

項目	型式	LV-03B
容量(KVA)		3
使用率%		100
電圧(V)(入力→出力)		200→100



●ダウントランス
LV-03B