

## トランス

- 工場や作業現場などで200Vの電源しかないのに、100Vの電源がほしいとき、また逆の場合、電圧を切り替えて必要な電源を供給します。
- 降圧専用型と昇降圧兼用型があります。



LV-03B (降圧専用)



HLV-03A (昇降圧兼用)



HLV-05A (昇降圧兼用)

機 械 名		トランス				
ク ラ ス		降圧専用型		昇降圧兼用型		
型 式		LV-03B	LV-10B	HLV-02A	HLV-03A	HLV-05A
メ ー カ ー		ハタヤ	ハタヤ	ハタヤ	ハタヤ	ハタヤ
相数		単相	単相	単相	単相	単相
周波数	Hz	50/60	50/60	50/60	50/60	50/60
入力電圧	V	200	200	200・100	200・100	200・100
出力電圧 200V	A	—	—	1時間定格/10 連続定格/8.7	1時間定格/15 連続定格/13	1時間定格/25 連続定格/25
出力電圧 100V	A	1時間定格/30 連続定格/26	100	1時間定格/20 連続定格/17.4	1時間定格/30 連続定格/26	1時間定格/50 連続定格/50
容量	kVA	3	10	2	3	5
外形寸法	全 長	mm	319	447	319	319
	全 幅	mm	240	321	240	240
	全 高	mm	211	535	211	211
機械質量	kg	21.2	58.5	16.3	21.7	34.5

## 過負荷漏電コントロールBOX

- 作業機器の使用電流に合わせて電流値を可変設定。元ブレーカーのダウンを予防します。



EB-5V

機 械 名	過負荷漏電 コントロールBOX
型 式	EB-5V
メ ー カ ー	ハタヤ
コンセント仕様	定格2P・15A・125V接地付
電線仕様	VCT2.0平方mm×3心
ケーブル長	5m
漏電遮断器	負荷電流値可変設定型(5~15A)
機械質量	kg
	19

※記載機種は、当社保有の主要な機種です。仕様は、年式等により異なる場合があります。また、予告なく変更する場合があります。  
 ※地域によって取扱い機種が異なる場合や取扱いのできない商品があります。  
 ※各機種の必要運転資格の詳細は、「免許・資格・関連法規他」頁をご参照下さい。