



電気方式	負荷容量	負荷容量計 (出力KW)							ケーブル・サイズ	備考
		No.1 TR	No.2 TR	No.3 TR	No.4 TR	No.5 TR	No.6 TR	No.7 TR		
3φ3W 440V	66 + (22)			66 (22)					CV-T 6	
3φ3W 440V	19 (梱包機)								CV 4C-5 (28)	
3φ3W 440V	19 (梱包機)								CV 4C-5 (28)	
3φ3W 440V	19 (梱包機)								CV 4C-5 (28)	
3φ3W 440V	19 (梱包機)									
3φ3W 440V	3 (パレットヤ)								CV 4C-3 (22)	
3φ3W 440V	3 (パレットヤ)								CV 4C-3 (22)	
3φ3W 440V	3 (パレットヤ)								CV 4C-3 (22)	
3φ3W 440V	3 (パレットヤ)									
3φ3W 440V	64			64					CV-T 3	
3φ3W 440V	22 (スクリュー洗浄機)								CV 4C- (28)	
3φ3W 440V	22 (スクリュー洗浄機)								CV 4C- (28)	
3φ3W 440V	10 (部品洗浄機)								CV 4C-3 (22)	
3φ3W 440V	10 (部品洗浄機)								CV 4C-3 (22)	
3φ3W 210V	15 (1階)							30	CV-T 6	
3φ3W 210V	15 (1階)								CV-T 6	
3φ3W 210V	15 (1階)								CV-T 6	
3φ3W 210V	15 (1階)								CV-T 6	
3φ3W 210V	15 (2階)								CV-T 6	
3φ3W 210V	15 (2階)								CV-T 6	
3φ3W 210V	15 (2階)								CV-T 6	
3φ3W 210V	15 (2階)								CV-T 6	
3φ3W 210V	15 (3階)								CV-T 6	
3φ3W 210V	15 (3階)								CV-T 6	
3φ3W 210V	15 (4階)								CV-T 6	
3φ3W 210V	15 (4階)								CV-T 6	
1φ3W 210/105	10 (1階~4階)							10	CV-T 2	
3φ3W 440V				75					CV-T 6	

MARK	DATE	DESCRIPTION	CHECKED

TOYOBO
ENGINEERING CO., LTD.

TITLE **CC-1 低圧幹線系統図(7)**
DWG No. **CC-1-1-E-0107**

DRAWN
CHECKED
APPROVED

DATE **93.04.20**
SCALE

FILE No. **3TB02107**
FD No.

