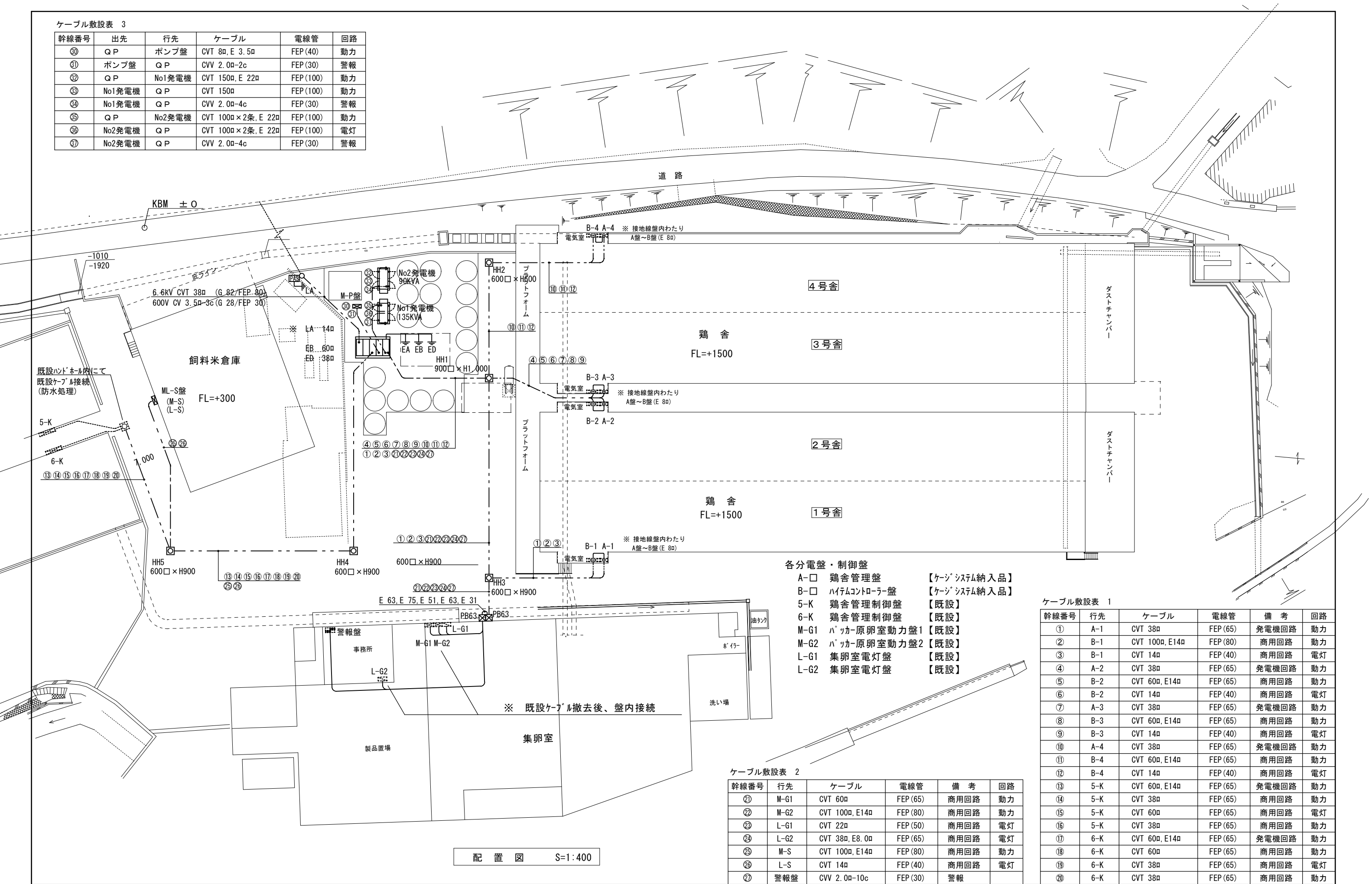


ケーブル敷設表 3

幹線番号	出先	行先	ケーブル	電線管	回路
⑩	Q P	ポンプ盤	CVT 8φ, E 3.5φ	FEP (40)	動力
⑪	ポンプ盤	Q P	CVV 2.0φ-2c	FEP (30)	警報
⑫	Q P	No1発電機	CVT 150φ, E 22φ	FEP (100)	動力
⑬	No1発電機	Q P	CVT 150φ	FEP (100)	動力
⑭	No1発電機	Q P	CVV 2.0φ-4c	FEP (30)	警報
⑮	Q P	No2発電機	CVT 100φ×2条, E 22φ	FEP (100)	動力
⑯	No2発電機	Q P	CVT 100φ×2条, E 22φ	FEP (100)	電灯
⑰	No2発電機	Q P	CVV 2.0φ-4c	FEP (30)	警報



各分電盤・制御盤

A-□	鶏舎管理盤	【ケーシングシステム納入品】
B-□	ハイテムコントローラー盤	【ケーシングシステム納入品】
5-K	鶏舎管理制御盤	【既設】
6-K	鶏舎管理制御盤	【既設】
M-G1	バツカー原卵室動力盤1	【既設】
M-G2	バツカー原卵室動力盤2	【既設】
L-G1	集卵室電灯盤	【既設】
L-G2	集卵室電灯盤	【既設】

ケーブル敷設表 1

幹線番号	行先	ケーブル	電線管	備考	回路
①	A-1	CVT 38φ	FEP (65)	発電機回路	動力
②	B-1	CVT 100φ, E14φ	FEP (80)	商用回路	動力
③	B-1	CVT 14φ	FEP (40)	商用回路	電灯
④	A-2	CVT 38φ	FEP (65)	発電機回路	動力
⑤	B-2	CVT 60φ, E14φ	FEP (65)	商用回路	動力
⑥	B-2	CVT 14φ	FEP (40)	商用回路	電灯
⑦	A-3	CVT 38φ	FEP (65)	発電機回路	動力
⑧	B-3	CVT 60φ, E14φ	FEP (65)	商用回路	動力
⑨	B-3	CVT 14φ	FEP (40)	商用回路	電灯
⑩	A-4	CVT 38φ	FEP (65)	発電機回路	動力
⑪	B-4	CVT 60φ, E14φ	FEP (65)	商用回路	動力
⑫	B-4	CVT 14φ	FEP (40)	商用回路	電灯
⑬	5-K	CVT 60φ, E14φ	FEP (65)	発電機回路	動力
⑭	5-K	CVT 38φ	FEP (65)	商用回路	動力
⑮	5-K	CVT 60φ	FEP (65)	商用回路	電灯
⑯	5-K	CVT 38φ	FEP (65)	商用回路	動力
⑰	6-K	CVT 60φ, E14φ	FEP (65)	発電機回路	動力
⑱	6-K	CVT 60φ	FEP (65)	商用回路	動力
⑲	6-K	CVT 38φ	FEP (65)	商用回路	電灯
⑳	6-K	CVT 38φ	FEP (65)	商用回路	動力

ケーブル敷設表 2

幹線番号	行先	ケーブル	電線管	備考	回路
㉑	M-G1	CVT 60φ	FEP (65)	商用回路	動力
㉒	M-G2	CVT 100φ, E14φ	FEP (80)	商用回路	動力
㉓	L-G1	CVT 22φ	FEP (50)	商用回路	電灯
㉔	L-G2	CVT 38φ, E8.0φ	FEP (65)	商用回路	電灯
㉕	M-S	CVT 100φ, E14φ	FEP (80)	商用回路	動力
㉖	L-S	CVT 14φ	FEP (40)	商用回路	電灯
㉗	警報盤	CVV 2.0φ-10c	FEP (30)	警報	

配置図 S=1:400