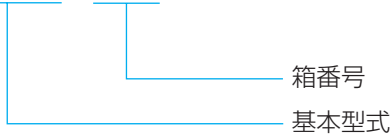


本品は、アルミニウム合金鋳物を使用しておりますので耐蝕、耐塩性に優れ、且つ軽量で従来の鋳鉄、鋼板製と比べて重量は約1/3です。従って作業現場への持ち運び、取付架台の経済性、クレーンの省略など省力化に役立っております。石油精製、化学プラント、電力、共同溝の新設、増設及び改装工事など幅広くご利用いただいております。

2種場所でのケーブル・電線の接続にご利用ください。

通常の配管ではPFねじのB級で加工いたしますが、特別にA級ねじが必要な場合は、PFねじA級またはG3/4とご指示ください。又、厚鋼電線管用のねじ呼び（G16・G22等）でご注文された場合はPFねじB級で加工致します。

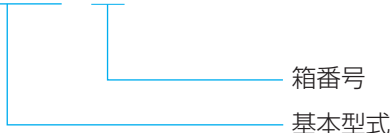
ASTH - □□



■標準仕様

容器材質	アルミニウム合金鋳物
締付ボルト材質	ステンレス鋼
防水パッキン材質	クロロブレンゴム
塗 装 色	メラミン焼付塗装 7.5BG6/1.5(外面)
使用周囲温度	-10℃～+40℃(ただし氷結しないこと)
相対湿度	45%～85%RH(ただし結露しないこと)
標 高	1000m以下

SXTB - □



■標準仕様

容器材質	ステンレス鋼
締付ボルト材質	ステンレス鋼
防水パッキン材質	クロロブレンゴム
塗 装 色	メラミン焼付塗装 5Y7/1(外面)又は無塗装
使用周囲温度	-10℃～+40℃(ただし氷結しないこと)
相対湿度	45%～85%RH(ただし結露しないこと)
標 高	1000m以下

ご注文の際、必ずP87のチェックシートに必要事項を記載願います。
記載もれのないことをご確認後、ご注文願います。
受注後の引込口の変更はできませんので、ご注意ください。

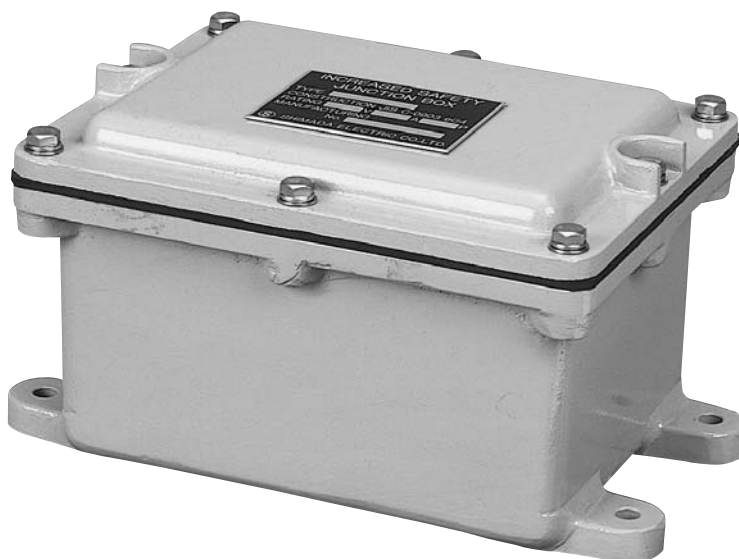
安全増防爆構造ターミナルボックス

ASTH-8型

eG4

Exe II T6

IP66



型式	中板寸法	重量(kg)	納期目安
ASTH-8	135×85	約4	△

オプション品(銘板、フード)はP94、95を参照願います。

■標準品

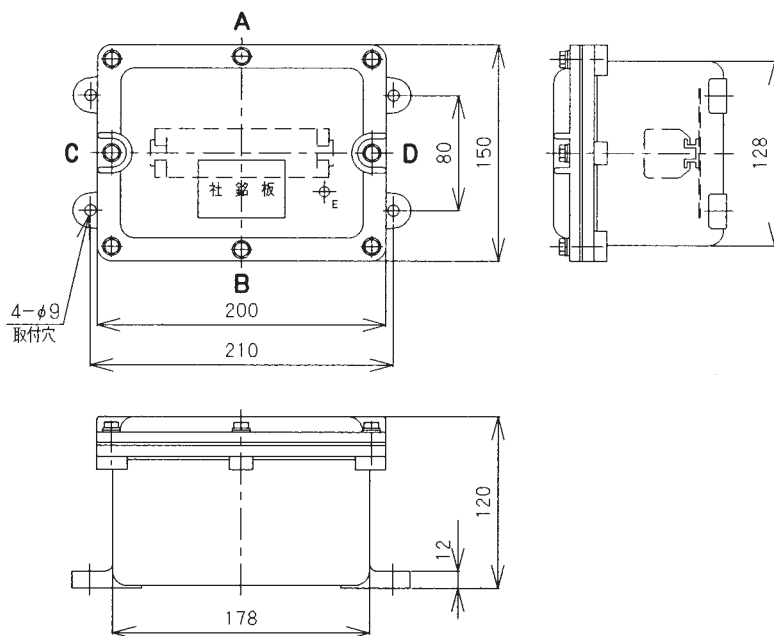
端子台	TB-E
定格電圧	550V
定格電流	15A
端子数	8P=8P×1
適合電線	1.25sq~2sq

端子台の詳細はP93を参照願います。

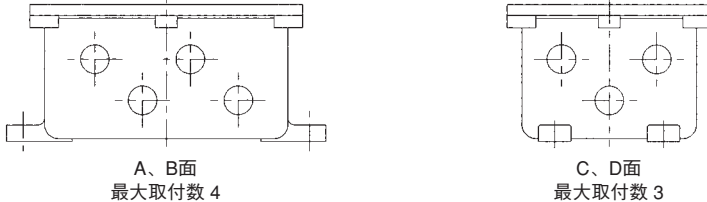
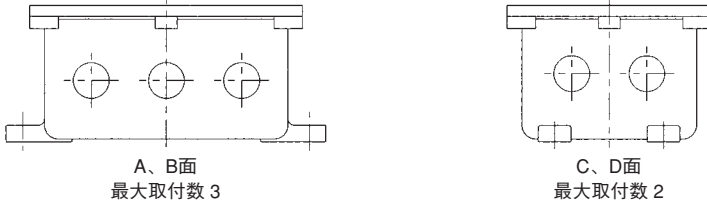
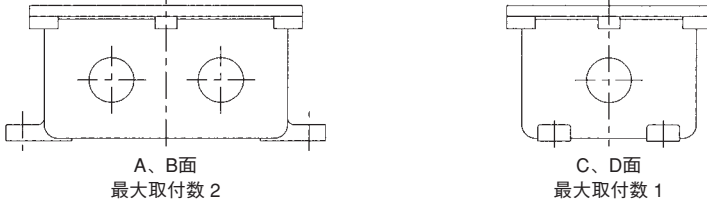
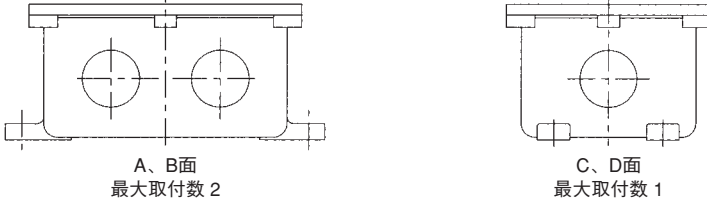
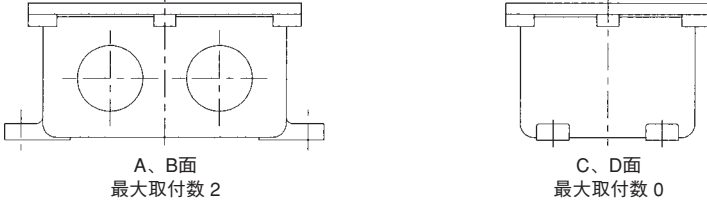
■特注品

定格電圧	600V	
定格電流	15A~50A	50A~90A
端子数	6P=6P×1	3P=3P×1
適合電線	3.5sq~8sq	8sq~22sq

注)ご指定により、上記の端子台を取付けることもできますが、適合電線のサイズ及び種類等により適切な配線ができなくなる場合がありますので注意してください。



ハブサイズ/引込口最大取付数

16	 <p>A、B面 最大取付数 4</p> <p>C、D面 最大取付数 3</p>
22	 <p>A、B面 最大取付数 3</p> <p>C、D面 最大取付数 2</p>
28	 <p>A、B面 最大取付数 2</p> <p>C、D面 最大取付数 1</p>
36	 <p>A、B面 最大取付数 2</p> <p>C、D面 最大取付数 1</p>
42	 <p>A、B面 最大取付数 2</p> <p>C、D面 最大取付数 0</p>

引込口は、PFねじ（同一サイズ）のみとしております。但し、Exe II T6の場合はPFねじの他にNPTねじも加工ができます。同一面上にサイズの違うねじを加工する場合はお問い合わせください。

安全増防爆構造ターミナルボックス

ASTH-10型

eG4

Exe II T6

IP66



型式	中板寸法	重量 (kg)	納期目安
ASTH-10	180×130	約5	△

オプション品 (銘板、フード) はP94、95を参照願います。

■標準品

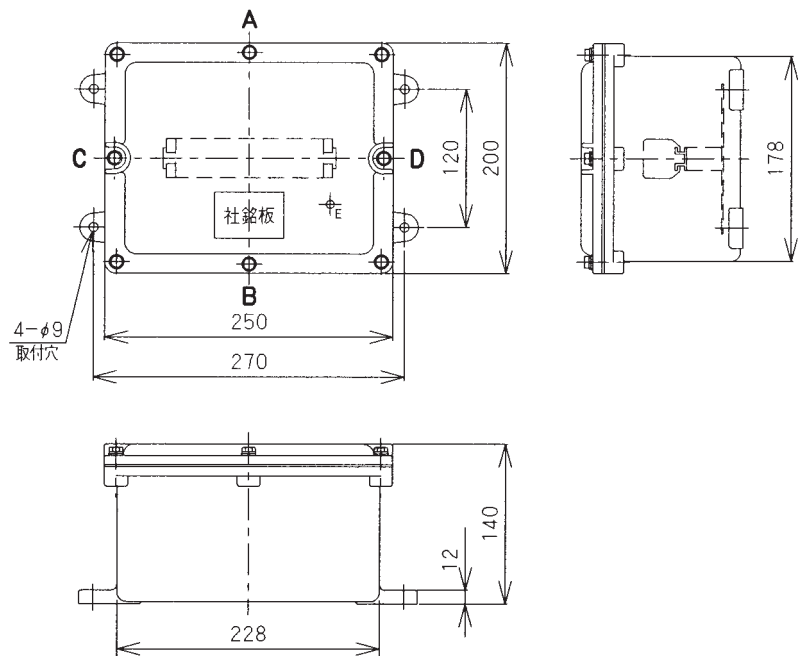
端子台	TB-E
定格電圧	550V
定格電流	15A
端子数	10P=10P×1
適合電線	1.25sq~2sq

端子台の詳細はP93を参照願います。

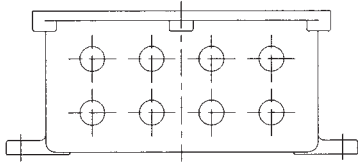
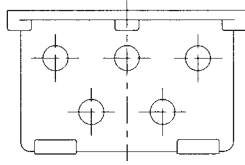
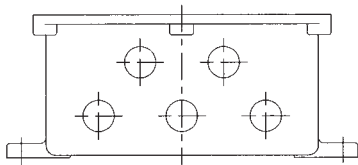
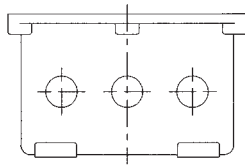
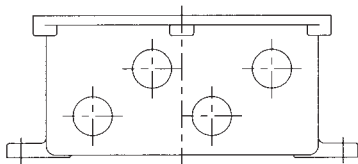
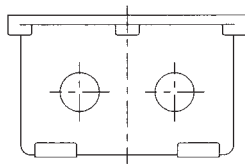
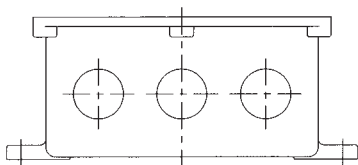
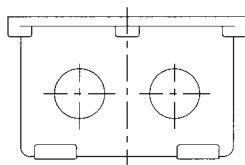
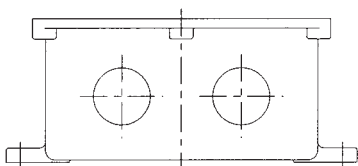
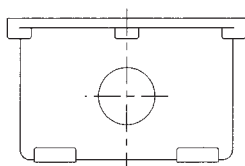
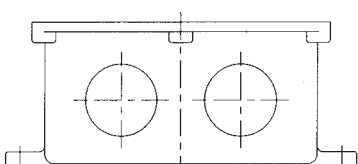
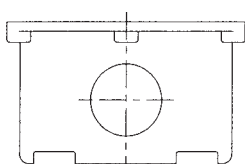
■特注品

定格電圧	600V		
定格電流	15A~50A	50A~90A	90A~175A
端子数	6P=6P×1	3P=3P×1	2P=2P×1
適合電線	3.5sq~8sq	8sq~22sq	22sq~60sq

注) ご指定により、上記の端子台を取付けることもできますが、適合電線のサイズ及び種類等により適切な配線ができなくなる場合がありますので注意してください。



ハブサイズ/引込口最大取付数

16	 <p>A、B面 最大取付数 8</p>	 <p>C、D面 最大取付数 5</p>
22	 <p>A、B面 最大取付数 5</p>	 <p>C、D面 最大取付数 3</p>
28	 <p>A、B面 最大取付数 4</p>	 <p>C、D面 最大取付数 2</p>
36	 <p>A、B面 最大取付数 3</p>	 <p>C、D面 最大取付数 2</p>
42	 <p>A、B面 最大取付数 2</p>	 <p>C、D面 最大取付数 1</p>
54	 <p>A、B面 最大取付数 2</p>	 <p>C、D面 最大取付数 1</p>

引込口は、PFねじ（同一サイズ）のみとしております。但し、Exe II T6の場合はPFねじの他にNPTねじも加工ができます。同一面上にサイズの違うねじを加工する場合はお問い合わせください。

安全増防爆構造ターミナルボックス

ASTH-20型

eG4

Exe II T6

IP66



型式	中板寸法	重量 (kg)	納期目安
ASTH-20	215×165	約7	△

オプション品 (銘板、フード) はP94、95を参照願います。

■標準品

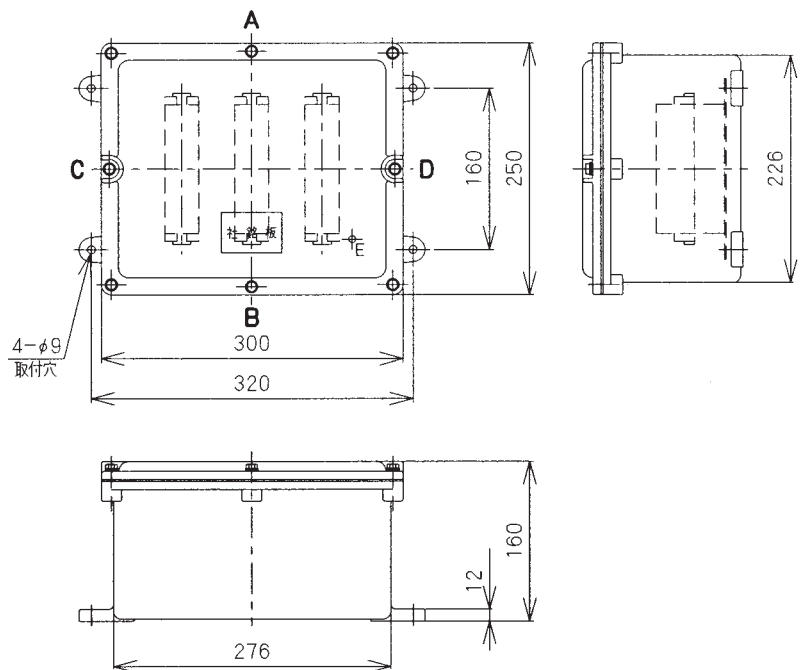
端子台	TB-E
定格電圧	550V
定格電流	15A
端子数	30P=10P×3
適合電線	1.25sq~2sq

端子台の詳細はP93を参照願います。

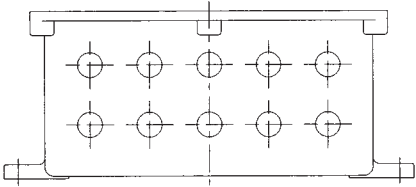
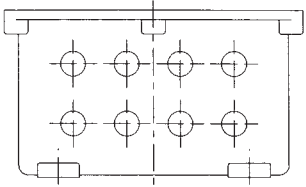
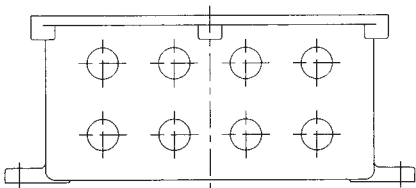
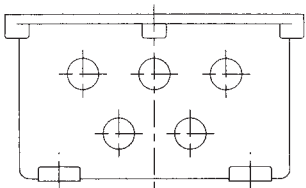
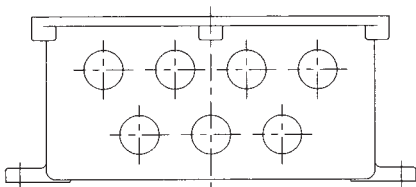
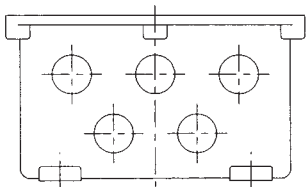
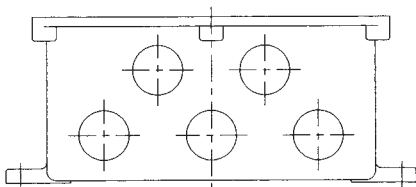
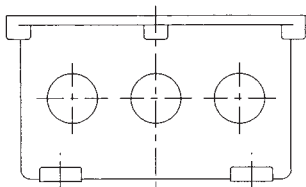
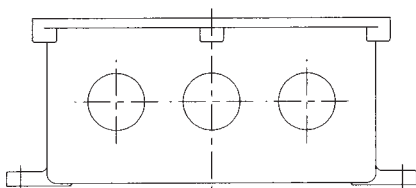
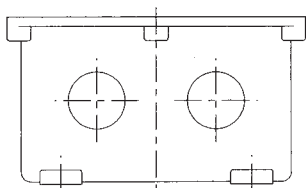
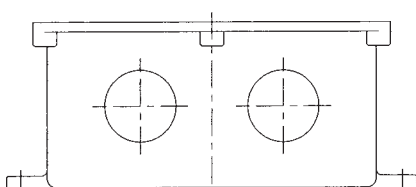
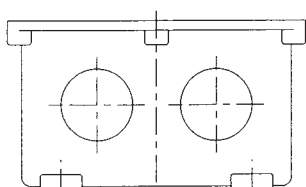
■特注品

定格電圧	600V		
定格電流	15A~50A	50A~90A	90A~175A
端子数	9P=6P+3P	7P=4P+3P	3P=3P×1
適合電線	3.5sq~8sq	8sq~22sq	22sq~60sq

注) ご指定により、上記の端子台を取付けることもできますが、適合電線のサイズ及び種類等により適切な配線ができなくなる場合がありますので注意してください。



ハブサイズ/引込口最大取付数

16	 <p>A、B面 最大取付数 10</p>	 <p>C、D面 最大取付数 8</p>
22	 <p>A、B面 最大取付数 8</p>	 <p>C、D面 最大取付数 5</p>
28	 <p>A、B面 最大取付数 7</p>	 <p>C、D面 最大取付数 5</p>
36	 <p>A、B面 最大取付数 5</p>	 <p>C、D面 最大取付数 3</p>
42	 <p>A、B面 最大取付数 3</p>	 <p>C、D面 最大取付数 2</p>
54	 <p>A、B面 最大取付数 2</p>	 <p>C、D面 最大取付数 2</p>

引込口は、PFねじ（同一サイズ）のみとしております。但し、Exe II T6の場合はPFねじの他にNPTねじも加工ができます。同一面上にサイズの違うねじを加工する場合はお問い合わせください。

安全増防爆構造ターミナルボックス

ASTH-30型

eG4

Exe II T6

IP66



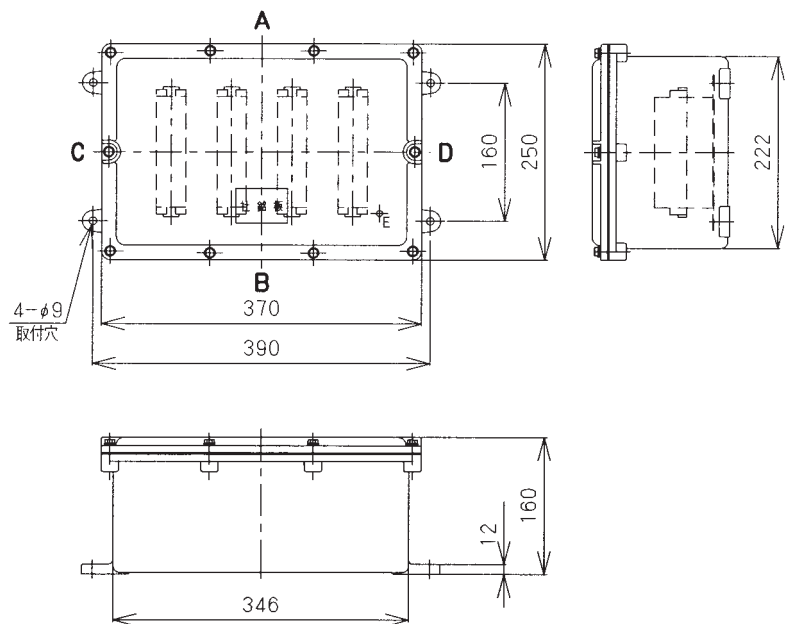
型式	中板寸法	重量(kg)	納期目安
ASTH-30	300×180	約8	△

オプション品(銘板、フード)はP94、95を参照願います。

■標準品

端子台	TB-E
定格電圧	550V
定格電流	15A
端子数	40P=10P×4
適合電線	1.25sq~2sq

端子台の詳細はP93を参照願います。

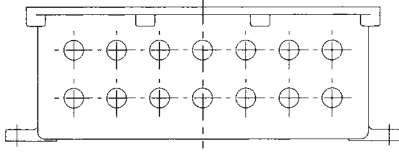
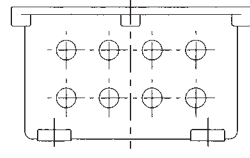
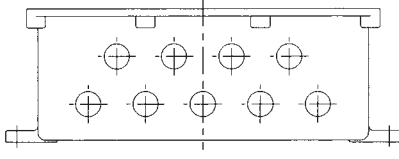
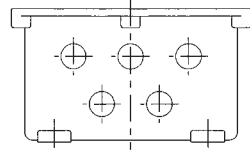
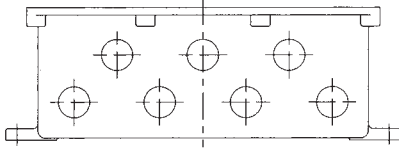
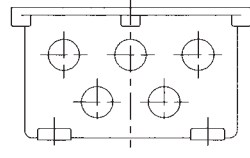
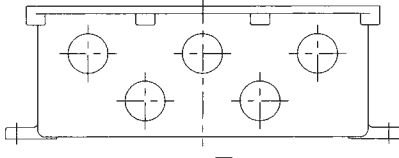
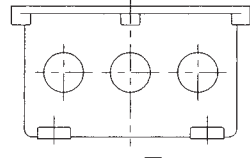
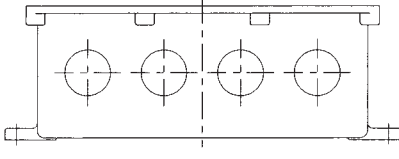
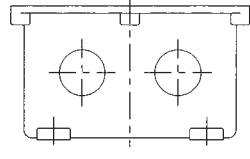
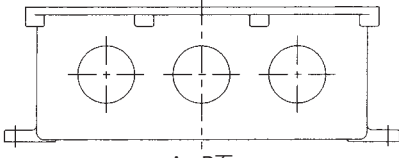
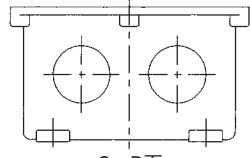


■特注品

定格電圧	600V			
定格電流	15A~50A	50A~90A	90A~175A	175A~240A
端子数	12P=6P×2	10P=6P+4P	6P=3P×2	3P=3P×1
適合電線	3.5sq~8sq	8sq~22sq	22sq~60sq	60sq~100sq

注) ご指定により、上記の端子台を取付けることもできますが、適合電線のサイズ及び種類等により適切な配線ができなくなる場合がありますので注意してください。

ハブサイズ/引込口最大取付数

16	 <p>A、B面 最大取付数 14</p>	 <p>C、D面 最大取付数 8</p>
22	 <p>A、B面 最大取付数 9</p>	 <p>C、D面 最大取付数 5</p>
28	 <p>A、B面 最大取付数 7</p>	 <p>C、D面 最大取付数 5</p>
36	 <p>A、B面 最大取付数 5</p>	 <p>C、D面 最大取付数 3</p>
42	 <p>A、B面 最大取付数 4</p>	 <p>C、D面 最大取付数 2</p>
54	 <p>A、B面 最大取付数 3</p>	 <p>C、D面 最大取付数 2</p>

引込口は、PFねじ（同一サイズ）のみとしております。但し、Exe II T6の場合はPFねじの他にNPTねじも加工ができます。同一面上にサイズの違うねじを加工する場合はお問い合わせください。

安全増防爆構造ターミナルボックス

ASTH-60型

eG4

Exe II T6

IP66



型 式	中板寸法	重量 (kg)	納期目安
ASTH-60	400×180	約10	◇

オプション品 (銘板、フード) はP94、95を参照願います。

■標準品

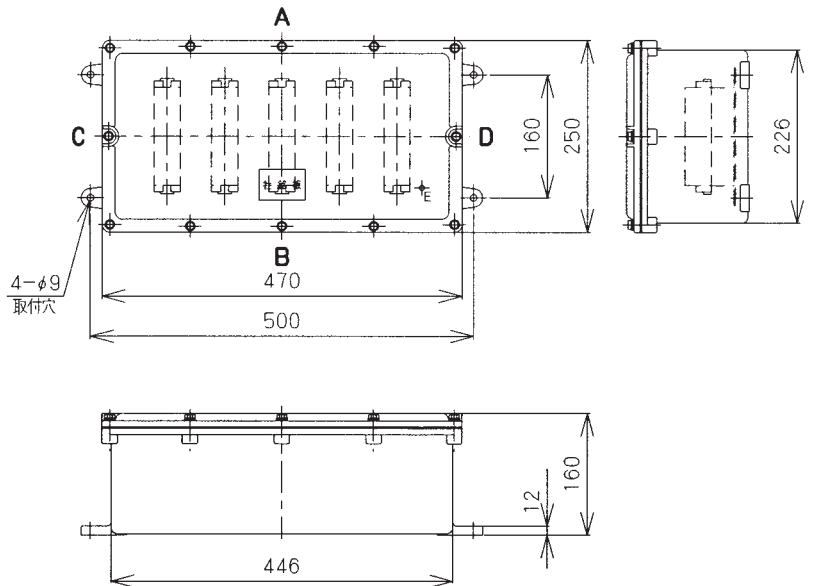
端子台	TB-E
定格電圧	550V
定格電流	15A
端子数	50P=10P×5
適合電線	1.25sq~2sq

端子台の詳細はP93を参照願います。

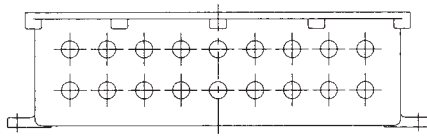
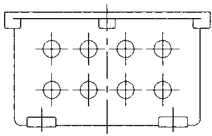
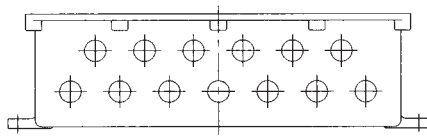
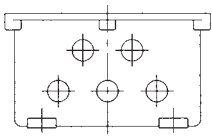
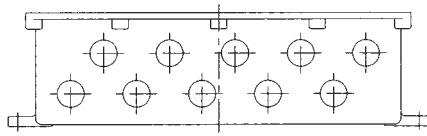
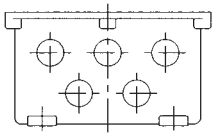
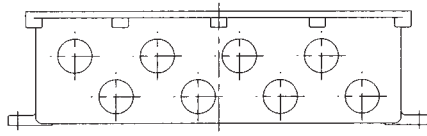
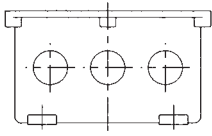
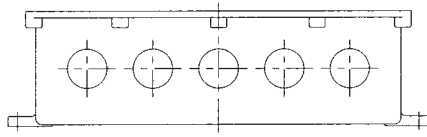
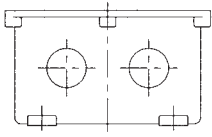
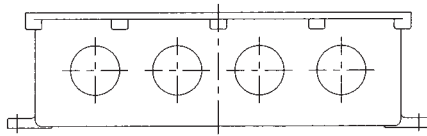
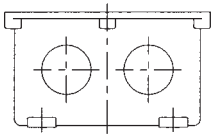
■特注品

定格電圧	600V				
定格電流	15A~50A	50A~90A	90A~175A	175A~240A	240A~400A
端子数	24P=6P×4	18P=6P×3	8P=4P×2	4P=4P×1	2P=2P×1
適合電線	3.5sq~8sq	8sq~22sq	22sq~60sq	60sq~100sq	100sq~200sq

注) ご指定により、上記の端子台を取付けることもできますが、適合電線のサイズ及び種類等により適切な配線ができなくなる場合がありますので注意してください。



ハブサイズ/引込口最大取付数

16	 <p>A、B面 最大取付数 18</p>	 <p>C、D面 最大取付数 8</p>
22	 <p>A、B面 最大取付数 13</p>	 <p>C、D面 最大取付数 5</p>
28	 <p>A、B面 最大取付数 10</p>	 <p>C、D面 最大取付数 5</p>
36	 <p>A、B面 最大取付数 8</p>	 <p>C、D面 最大取付数 3</p>
42	 <p>A、B面 最大取付数 5</p>	 <p>C、D面 最大取付数 2</p>
54	 <p>A、B面 最大取付数 4</p>	 <p>C、D面 最大取付数 2</p>

引込口は、PFねじ（同一サイズ）のみとしております。但し、Exe II T6の場合はPFねじの他にNPTねじも加工ができます。同一面上にサイズの違うねじを加工する場合はお問い合わせください。

安全増防爆構造ターミナルボックス

ASTH-70型

eG4

Exe II T6

IP66



型式	中板寸法	重量(kg)	納期目安
ASTH-70	280×280	約10	◇

オプション品(銘板、フード)はP94、95を参照願います。

■標準品

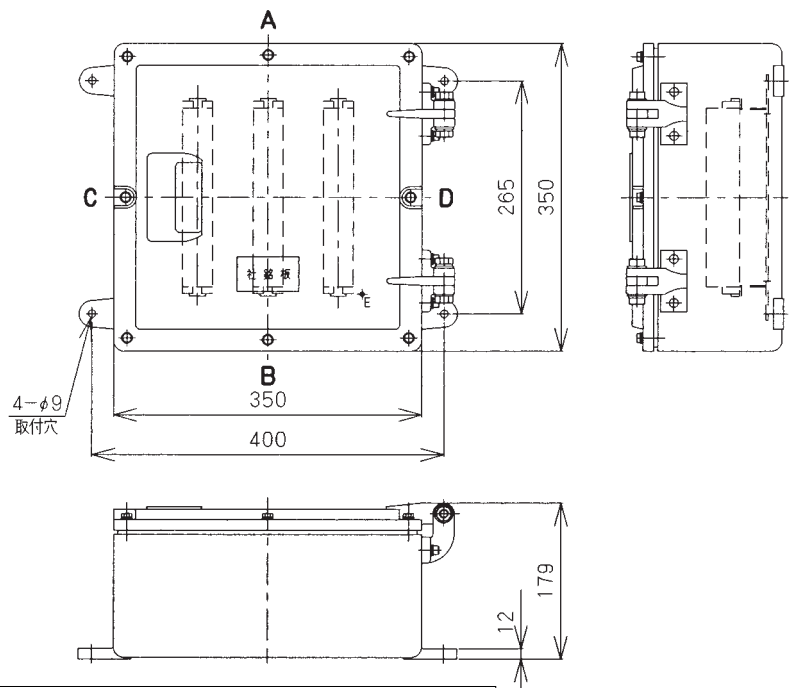
端子台	TB-E
定格電圧	550V
定格電流	15A
端子数	45P=15P×3
適合電線	1.25sq~2sq

端子台の詳細はP93を参照願います。

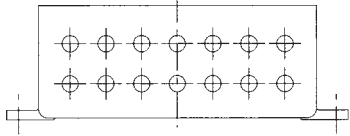
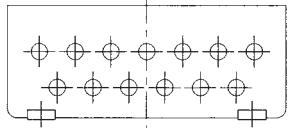
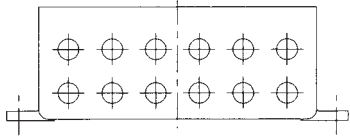
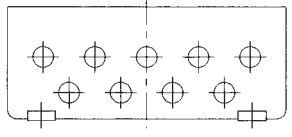
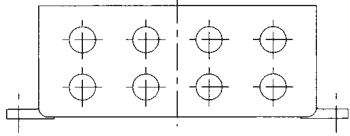
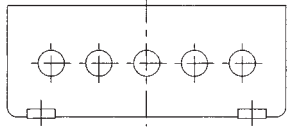
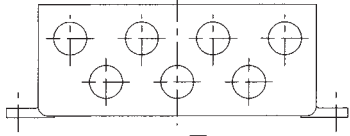
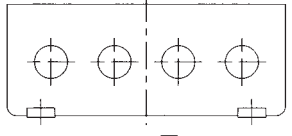
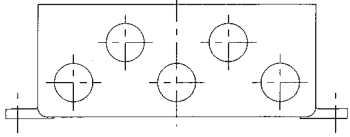
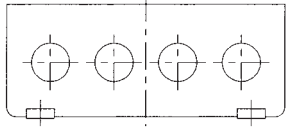
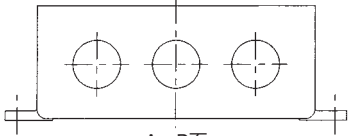
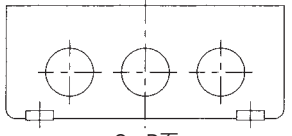
■特注品

定格電圧	600V				
定格電流	15A~50A	50A~90A	90A~175A	175A~240A	240A~400A
端子数	36P=6P×6	18P=(6P+3P)×2	12P=3P×4	6P=3P×2	4P=4P×1
適合電線	3.5sq~8sq	8sq~22sq	22sq~60sq	60sq~100sq	100sq~200sq

注) ご指定により、上記の端子台を取付けることもできますが、適合電線のサイズ及び種類等により適切な配線ができなくなる場合がありますので注意してください。



ハブサイズ/引込口最大取付数

16	 <p>A、B面 最大取付数 14</p>	 <p>C、D面 最大取付数 13</p>
22	 <p>A、B面 最大取付数 12</p>	 <p>C、D面 最大取付数 9</p>
28	 <p>A、B面 最大取付数 8</p>	 <p>C、D面 最大取付数 5</p>
36	 <p>A、B面 最大取付数 7</p>	 <p>C、D面 最大取付数 4</p>
42	 <p>A、B面 最大取付数 5</p>	 <p>C、D面 最大取付数 4</p>
54	 <p>A、B面 最大取付数 3</p>	 <p>C、D面 最大取付数 3</p>

引込口は、PFねじ（同一サイズ）のみとしております。但し、Exe II T6の場合はPFねじの他にNPTねじも加工ができます。同一面上にサイズの違うねじを加工する場合はお問い合わせください。

安全増防爆構造ターミナルボックス

ASTH-90型

eG4

Exe II T6

IP66



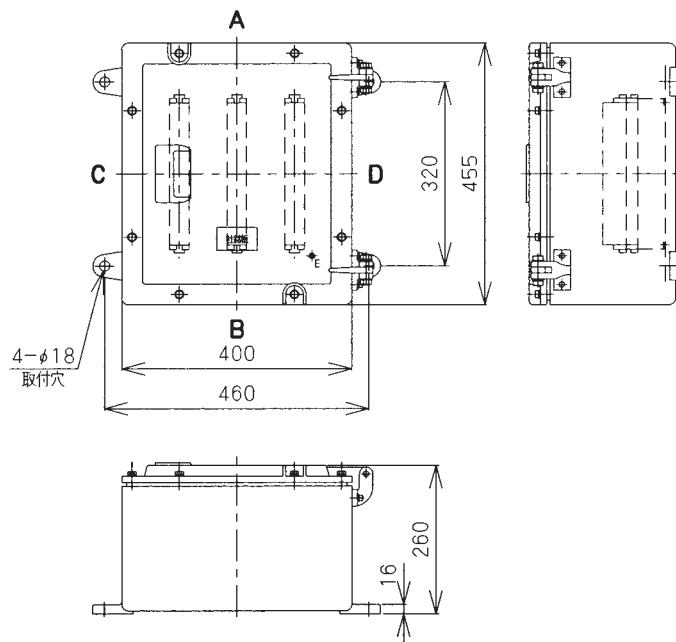
型 式	中板寸法	重量 (kg)	納期目安
ASTH-90	375×320	約25	◇

オプション品 (銘板、フード) はP94.95を参照願います。

■標準品

端子台	TB-E
定格電圧	550V
定格電流	15A
端子数	60P=20P×3
適合電線	1.25sq~2sq

端子台の詳細はP93を参照願います。

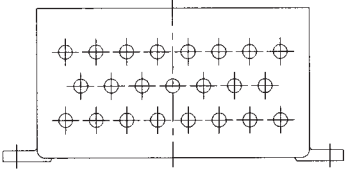
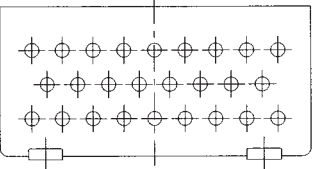
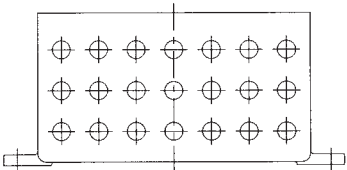
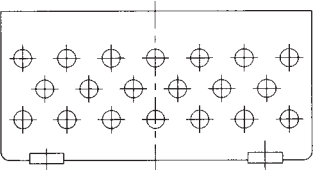
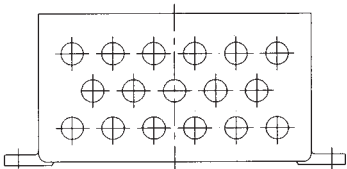
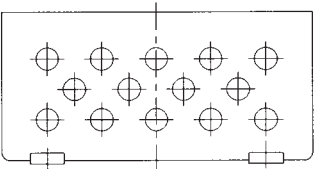
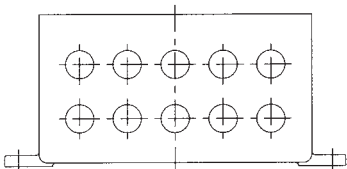
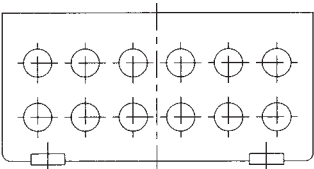
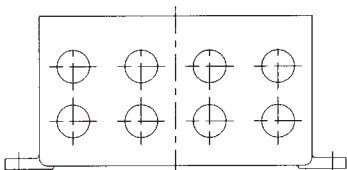
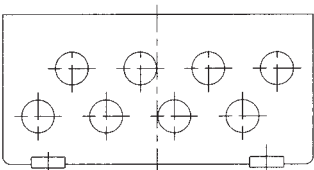
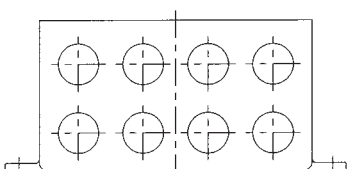
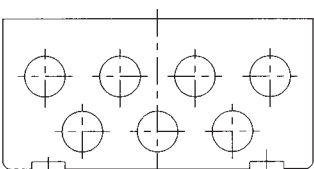


■特注品

定格電圧	600V				
定格電流	15A~50A	50A~90A	90A~175A	175A~240A	240A~400A
端子数	45P=(6P+6P+3P)×3	24P=6P×4	18P=(6P+3P)×2	8P=4P×2	4P=4P×1
適合電線	3.5sq~8sq	8sq~22sq	22sq~60sq	60sq~100sq	100sq~200sq

注) ご指定により、上記の端子台を取付けることもできますが、適合電線のサイズ及び種類等により適切な配線ができなくなる場合がありますので注意してください。

ハブサイズ/引込口最大取付数

16	 <p>A、B面 最大取付数 23</p>	 <p>C、D面 最大取付数 26</p>
22	 <p>A、B面 最大取付数 21</p>	 <p>C、D面 最大取付数 20</p>
28	 <p>A、B面 最大取付数 17</p>	 <p>C、D面 最大取付数 14</p>
36	 <p>A、B面 最大取付数 10</p>	 <p>C、D面 最大取付数 12</p>
42	 <p>A、B面 最大取付数 8</p>	 <p>C、D面 最大取付数 8</p>
54	 <p>A、B面 最大取付数 8</p>	 <p>C、D面 最大取付数 7</p>

引込口は、PFねじ（同一サイズ）のみとしております。但し、Exe II T6の場合はPFねじの他にNPTねじも加工ができます。同一面上にサイズの違うねじを加工する場合はお問い合わせください。

安全増防爆構造ターミナルボックス

ASTH-100型 (縦型)

eG4

Exe II T6

IP66



型式	中板寸法	重量(kg)	納期目安
ASTH-100(縦型)	320×600	約30	<input type="checkbox"/>

オプション品(銘板、フード)はP94、95を参照願います。

■標準品

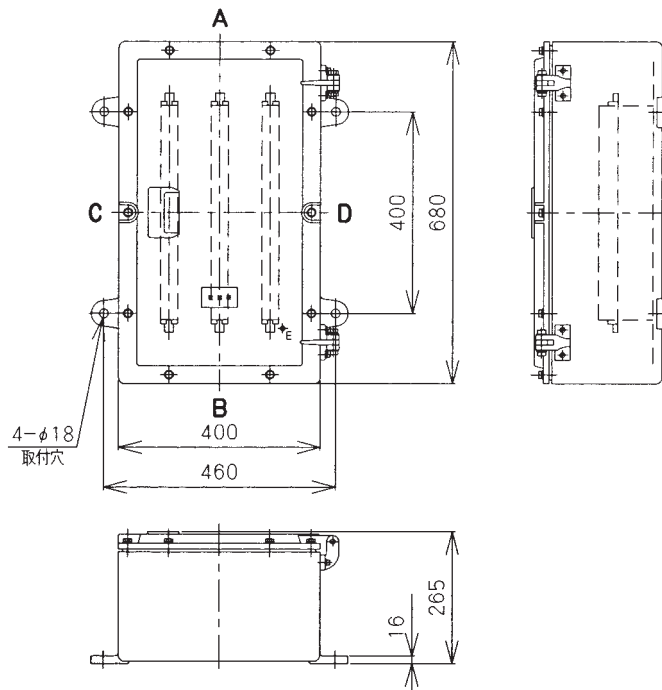
端子台	TB-E
定格電圧	550V
定格電流	15A
端子数	105P=35P×3
適合電線	1.25sq~2sq

端子台の詳細はP93を参照願います。

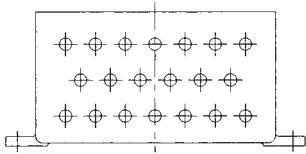
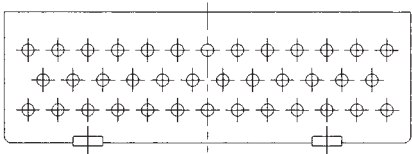
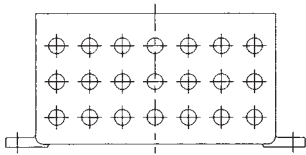
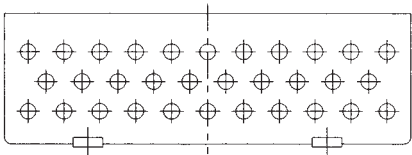
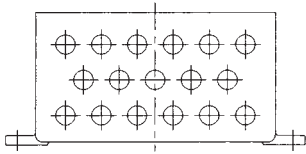
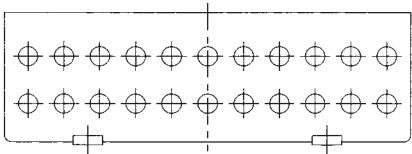
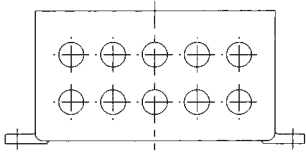
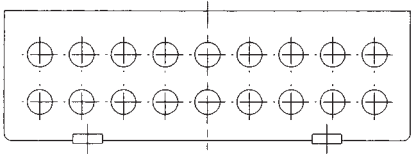
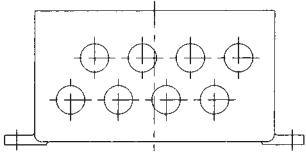
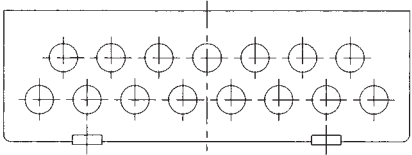
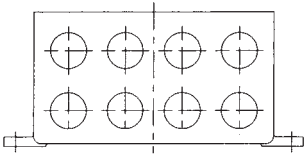
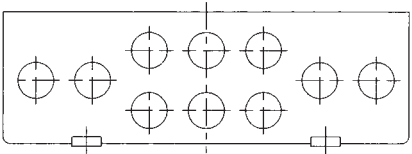
■特注品

定格電圧	600V				
定格電流	15A~50A	50A~90A	90A~175A	175A~240A	240A~400A
端子数	72P=(6P×4)×3	36P=(6P×3)×2	30P=(6P+6P+3P)×2	12P=4P×3	4P=4P×1
適合電線	3.5sq~8sq	8sq~22sq	22sq~60sq	60sq~100sq	100sq~200sq

注)ご指定により、上記の端子台を取付けることもできますが、適合電線のサイズ及び種類等により適切な配線ができなくなる場合がありますので注意してください。



ハブサイズ/引込口最大取付数

16	 <p>A、B面 最大取付数 23</p>	 <p>C、D面 最大取付数 38</p>
22	 <p>A、B面 最大取付数 21</p>	 <p>C、D面 最大取付数 32</p>
28	 <p>A、B面 最大取付数 17</p>	 <p>C、D面 最大取付数 22</p>
36	 <p>A、B面 最大取付数 10</p>	 <p>C、D面 最大取付数 18</p>
42	 <p>A、B面 最大取付数 8</p>	 <p>C、D面 最大取付数 15</p>
54	 <p>A、B面 最大取付数 8</p>	 <p>C、D面 最大取付数 10</p>

引込口は、PFねじ（同一サイズ）のみとしております。但し、Exe II T6の場合はPFねじの他にNPTねじも加工ができます。同一面上にサイズの違うねじを加工する場合はお問い合わせください。

安全増防爆構造ターミナルボックス

ASTH-100型 (横型)

eG4

Exe II T6

IP66



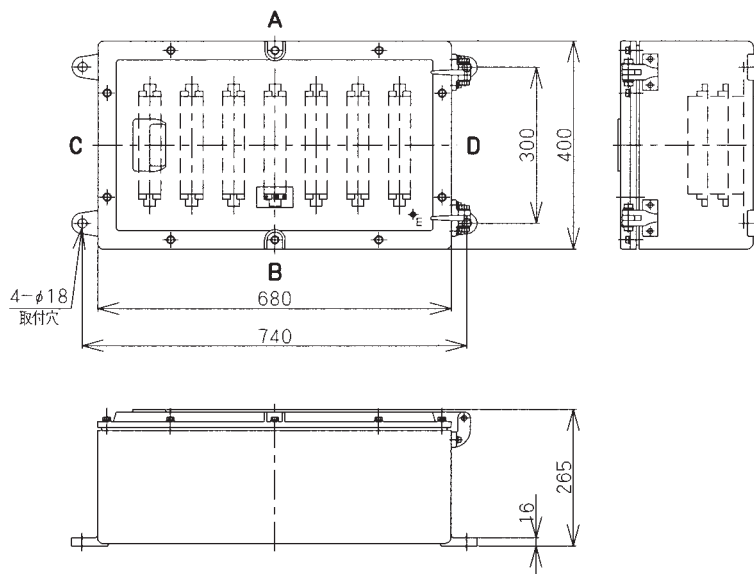
型式	中板寸法	重量 (kg)	納期目安
ASTH-100 (横型)	600×320	約30	□

オプション品 (銘板、フード) はP94.95を参照願います。

■標準品

端子台	TB-E
定格電圧	550V
定格電流	15A
端子数	105P=15P×7
適合電線	1.25sq~2sq

端子台の詳細はP93を参照願います。

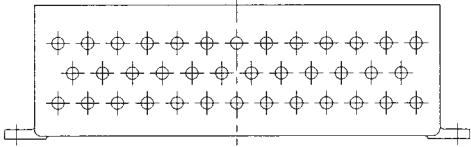
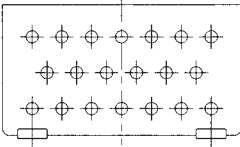
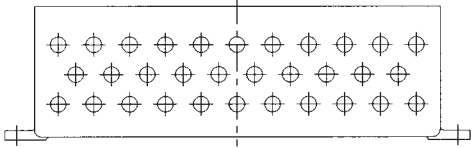
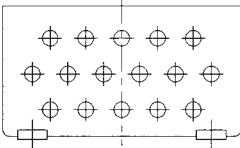
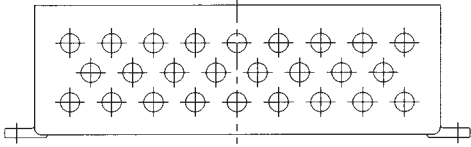
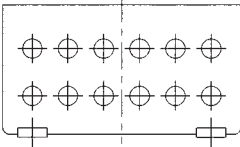
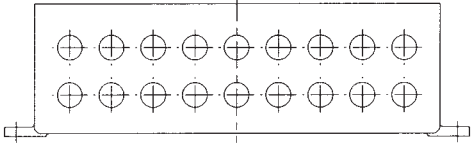
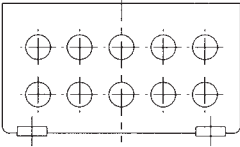
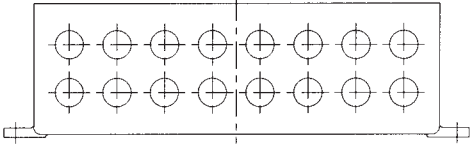
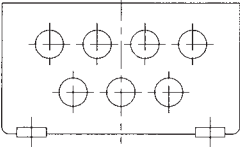
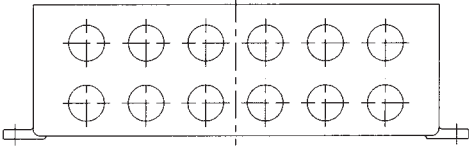
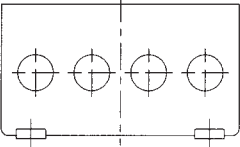


■特注品

定格電圧	600V				
定格電流	15A~50A	50A~90A	90A~175A	175A~240A	240A~400A
端子数	72P=(6P×4)×3	36P=(6P×3)×2	30P=(6P+6P+3P)×2	12P=4P×3	4P=4P×1
適合電線	3.5sq~8sq	8sq~22sq	22sq~60sq	60sq~100sq	100sq~200sq

注) ご指定により、上記の端子台を取付けることもできますが、適合電線のサイズ及び種類等により適切な配線ができなくなる場合がありますので注意してください。

ハブサイズ/引込口最大取付数

16	 <p>A、B面 最大取付数 38</p>	 <p>C、D面 最大取付数 23</p>
22	 <p>A、B面 最大取付数 32</p>	 <p>C、D面 最大取付数 16</p>
28	 <p>A、B面 最大取付数 26</p>	 <p>C、D面 最大取付数 12</p>
36	 <p>A、B面 最大取付数 18</p>	 <p>C、D面 最大取付数 10</p>
42	 <p>A、B面 最大取付数 16</p>	 <p>C、D面 最大取付数 7</p>
54	 <p>A、B面 最大取付数 12</p>	 <p>C、D面 最大取付数 4</p>

引込口は、PFねじ（同一サイズ）のみとしております。但し、Exe II T6の場合はPFねじの他にNPTねじも加工ができます。
同一面上にサイズの違うねじを加工する場合はお問い合わせください。

安全増防爆構造ターミナルボックス

ASTH-110型 (縦型)

eG4

Exe II T6

IP66



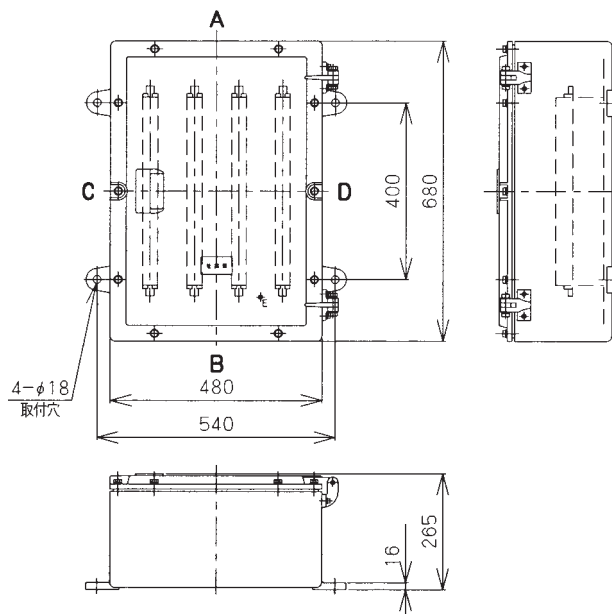
型式	中板寸法	重量 (kg)	納期目安
ASTH-110 (縦型)	400×600	約33	□

オプション品 (銘板、フード) はP94、95を参照願います。

■標準品

端子台	TB-E
定格電圧	550V
定格電流	15A
端子数	140P=35P×4
適合電線	1.25sq~2sq

端子台の詳細はP93を参照願います。

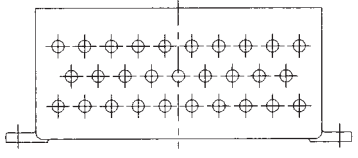
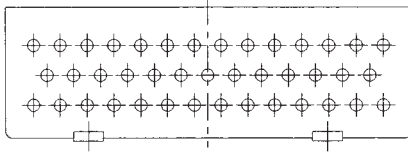
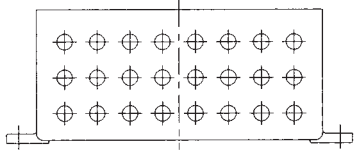
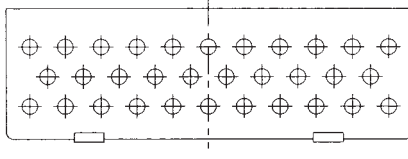
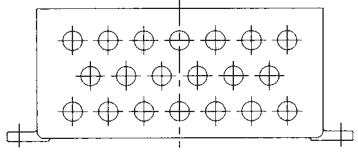
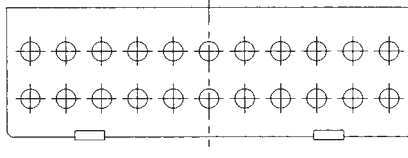
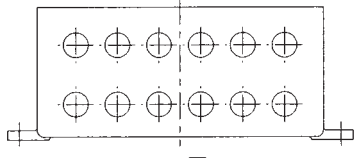
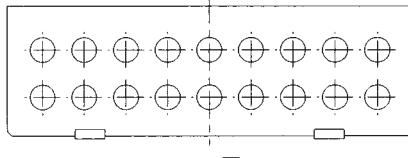
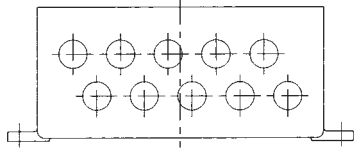
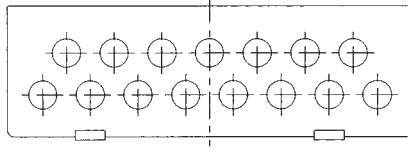
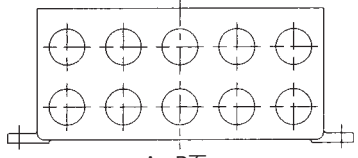
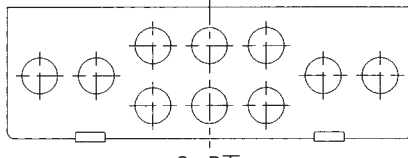


■特注品

定格電圧	600V				
定格電流	15A~50A	50A~90A	90A~175A	175A~240A	240A~400A
端子数	96P=(6P×4)×4	54P=(6P×3)×3	30P=(6P+6P+3P)×2	18P=6P×3	4P=4P×1
適合電線	3.5sq~8sq	8sq~22sq	22sq~60sq	60sq~100sq	100sq~200sq

注) ご指定により、上記の端子台を取付けることもできますが、適合電線のサイズ及び種類等により適切な配線ができなくなる場合がありますので注意してください。

ハブサイズ/引込口最大取付数

16	 <p>A、B面 最大取付数 29</p>	 <p>C、D面 最大取付数 41</p>
22	 <p>A、B面 最大取付数 24</p>	 <p>C、D面 最大取付数 32</p>
28	 <p>A、B面 最大取付数 20</p>	 <p>C、D面 最大取付数 22</p>
36	 <p>A、B面 最大取付数 12</p>	 <p>C、D面 最大取付数 18</p>
42	 <p>A、B面 最大取付数 10</p>	 <p>C、D面 最大取付数 15</p>
54	 <p>A、B面 最大取付数 10</p>	 <p>C、D面 最大取付数 10</p>

引込口は、PFねじ（同一サイズ）のみとしております。但し、Exe II T6の場合はPFねじの他にNPTねじも加工ができます。同一面上にサイズの違うねじを加工する場合はお問い合わせください。

安全増防爆構造ターミナルボックス

ASTH-110型 (横型)

eG4

Exe II T6

IP66



型式	中板寸法	重量(kg)	納期目安
ASTH-110(横型)	600×400	約33	□

オプション品(銘板、フード)はP94、95を参照願います。

■標準品

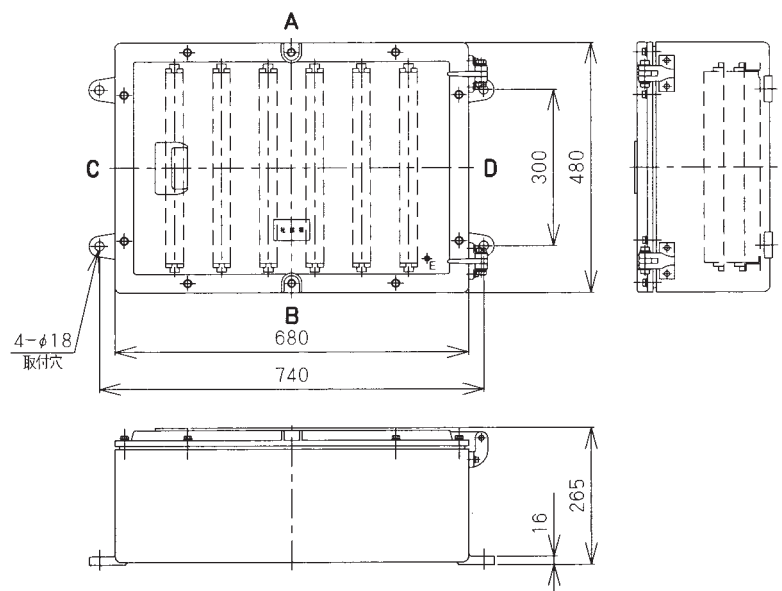
端子台	TB-E
定格電圧	550V
定格電流	15A
端子数	150P=25P×6
適合電線	1.25sq~2sq

端子台の詳細はP93を参照願います。

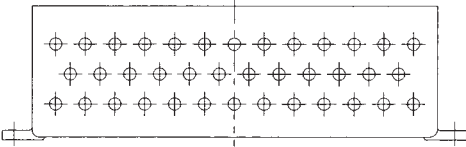
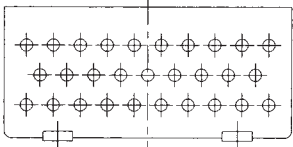
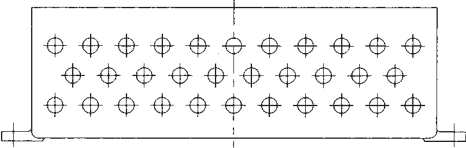
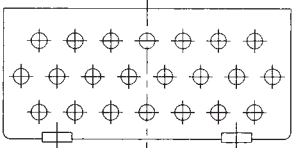
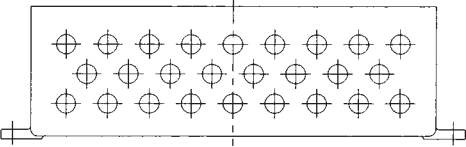
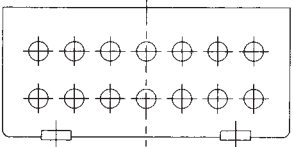
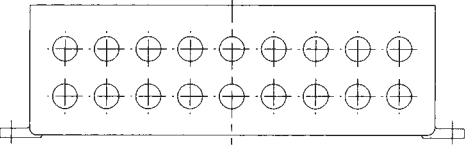
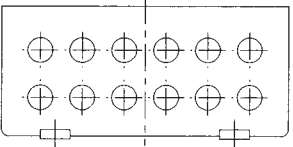
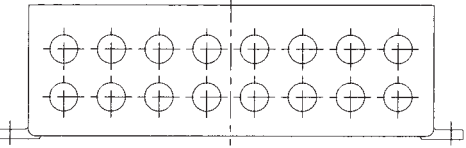
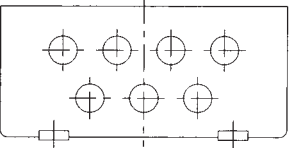
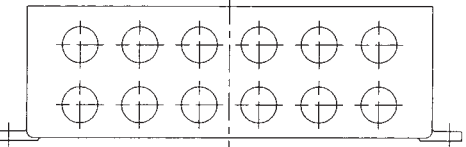
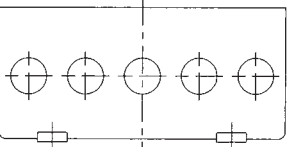
■特注品

定格電圧	600V				
定格電流	15A~50A	50A~90A	90A~175A	175A~240A	240A~400A
端子数	96P=(6P×4)×4	54P=(6P×3)×3	30P=(6P+6P+3P)×2	18P=6P×3	4P=4P×1
適合電線	3.5sq~8sq	8sq~22sq	22sq~60sq	60sq~100sq	100sq~200sq

注) ご指定により、上記の端子台を取付けることもできますが、適合電線のサイズ及び種類等により適切な配線ができなくなる場合がありますので注意してください。



ハブサイズ/引込口最大取付数

16	 <p>A、B面 最大取付数 41</p>	 <p>C、D面 最大取付数 29</p>
22	 <p>A、B面 最大取付数 32</p>	 <p>C、D面 最大取付数 20</p>
28	 <p>A、B面 最大取付数 26</p>	 <p>C、D面 最大取付数 14</p>
36	 <p>A、B面 最大取付数 18</p>	 <p>C、D面 最大取付数 12</p>
42	 <p>A、B面 最大取付数 16</p>	 <p>C、D面 最大取付数 7</p>
54	 <p>A、B面 最大取付数 12</p>	 <p>C、D面 最大取付数 5</p>

引込口は、PFねじ（同一サイズ）のみとしております。但し、Exe II T6の場合はPFねじの他にNPTねじも加工ができます。
同一面上にサイズの違うねじを加工する場合はお問い合わせください。

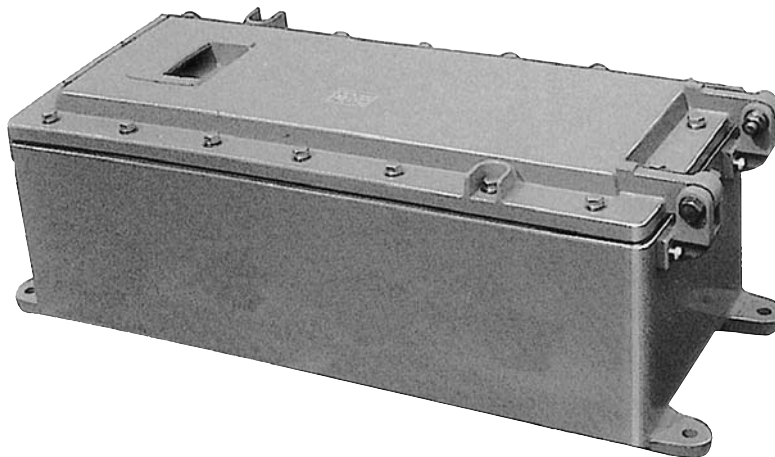
安全増防爆構造ターミナルボックス

ASTH-130型

eG4

Exe II T6

IP66



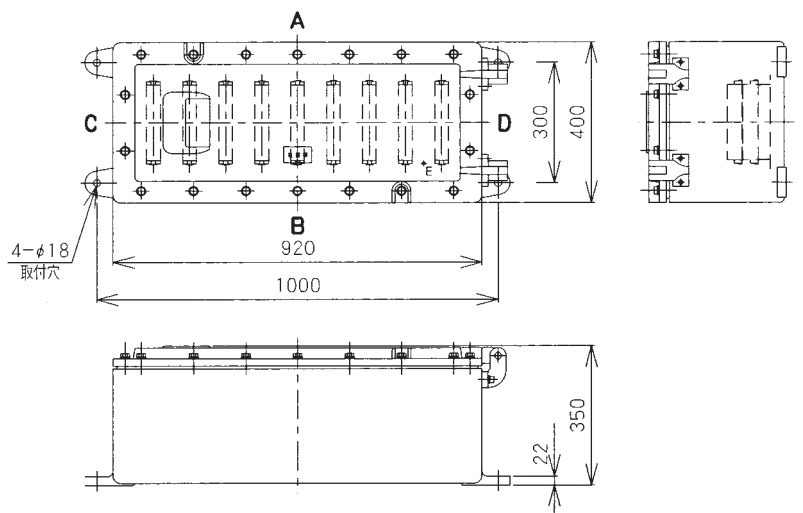
型式	中板寸法	重量 (kg)	納期目安
ASTH-130	800×280	約75	□

オプション品 (銘板、フード) はP94、95を参照願います。

■標準品

端子台	TB-E
定格電圧	550V
定格電流	15A
端子数	135P=15P×9
適合電線	1.25sq~2sq

端子台の詳細はP93を参照願います。

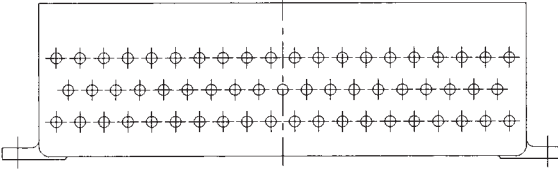
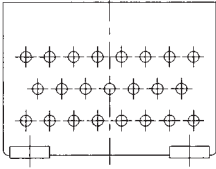
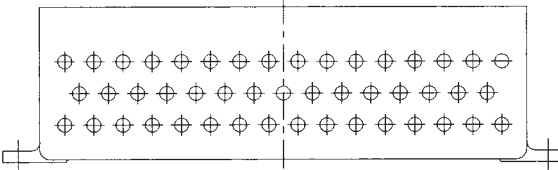
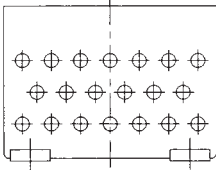
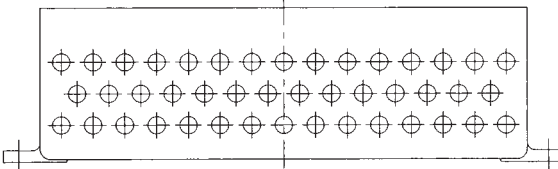
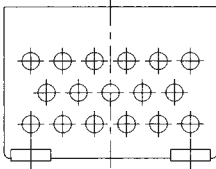
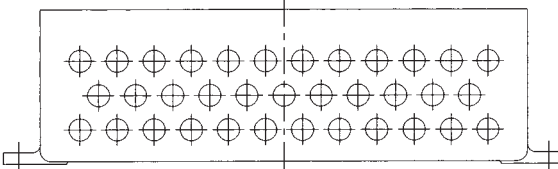
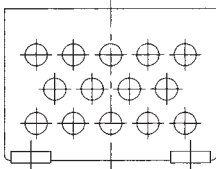
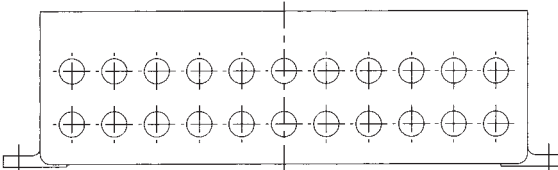
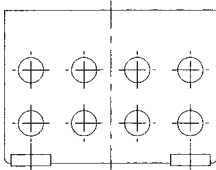
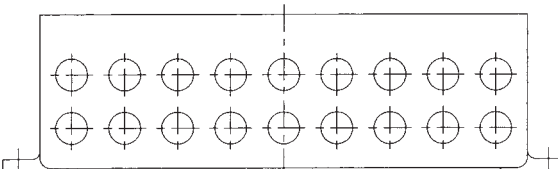
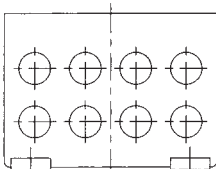


■特注品

定格電圧	600V				
定格電流	15A~50A	50A~90A	90A~175A	175A~240A	240A~400A
端子数	96P=(6P+6P)×8	24P=6P×4	24P=6P×4	12P=4P×3	4P=4P×1
適合電線	3.5sq~8sq	8sq~22sq	22sq~60sq	60sq~100sq	100sq~200sq

注) ご指定により、上記の端子台を取付けることもできますが、適合電線のサイズ及び種類等により適切な配線ができなくなる場合がありますので注意してください。

ハブサイズ/引込口最大取付数

16	 <p>A、B面 最大取付数 59</p>	 <p>C、D面 最大取付数 23</p>
22	 <p>A、B面 最大取付数 47</p>	 <p>C、D面 最大取付数 20</p>
28	 <p>A、B面 最大取付数 44</p>	 <p>C、D面 最大取付数 17</p>
36	 <p>A、B面 最大取付数 35</p>	 <p>C、D面 最大取付数 14</p>
42	 <p>A、B面 最大取付数 22</p>	 <p>C、D面 最大取付数 8</p>
54	 <p>A、B面 最大取付数 18</p>	 <p>C、D面 最大取付数 8</p>

引込口は、PFねじ（同一サイズ）のみとしております。但し、Exe II T6の場合はPFねじの他にNPTねじも加工ができます。
同一面上にサイズの違うねじを加工する場合はお問い合わせください。

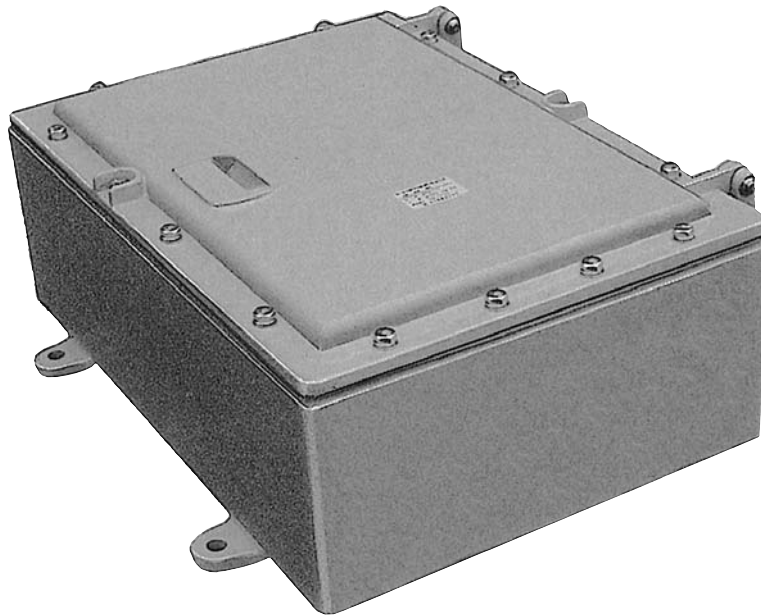
安全増防爆構造ターミナルボックス

ASTH-140型

eG4

Exe II T6

IP66



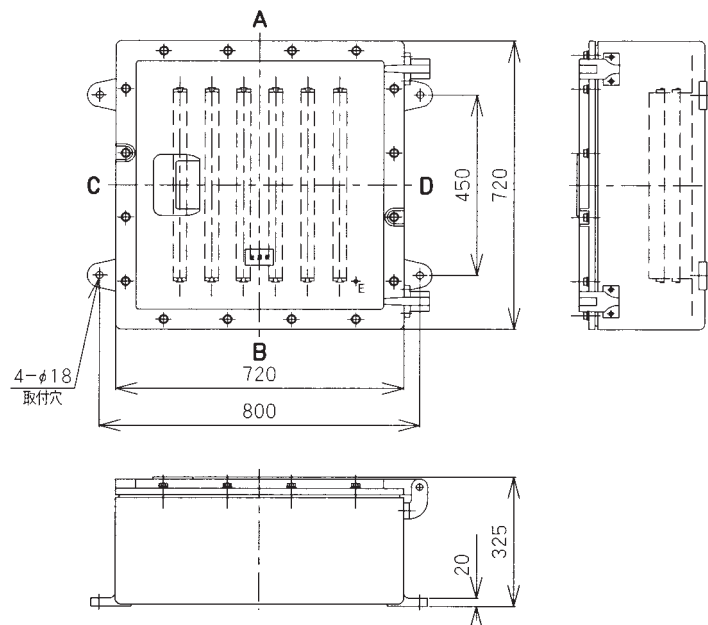
型 式	中板寸法	重量 (kg)	納期目安
ASTH-140	650×650	約75	□

オプション品 (銘板、フード) はP94、95を参照願います。

■標準品

端子台	TB-E
定格電圧	550V
定格電流	15A
端子数	240P=40P×6
適合電線	1.25sq~2sq

端子台の詳細はP93を参照願います。

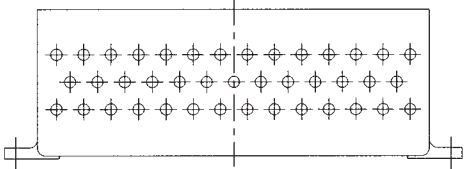
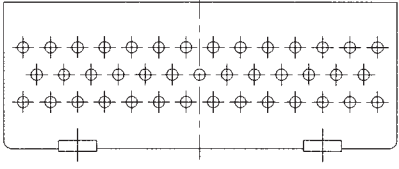
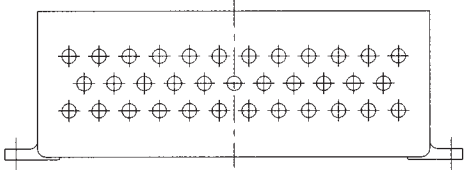
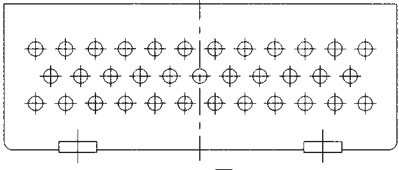
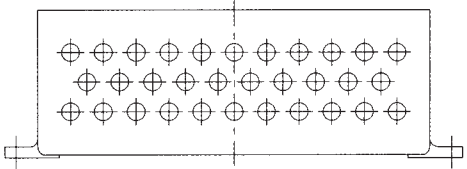
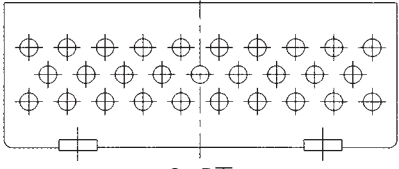
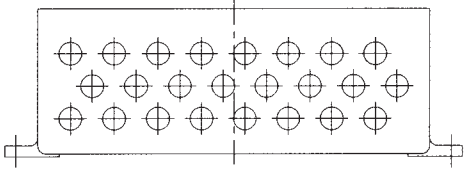
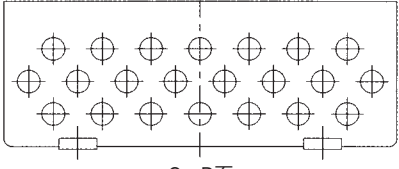
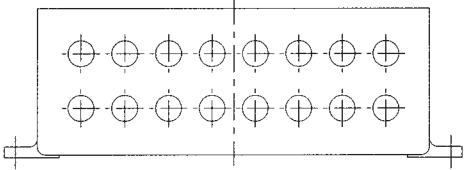
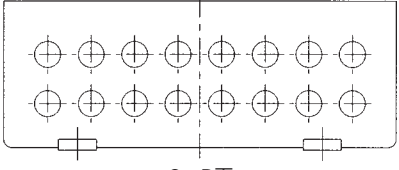
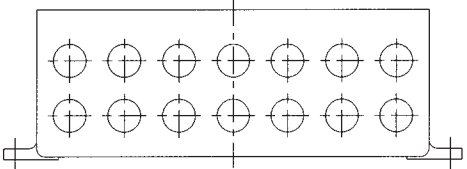
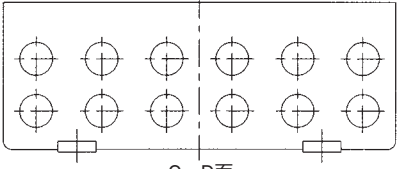


■特注品

定格電圧	600V				
定格電流	15A~50A	50A~90A	90A~175A	175A~240A	240A~400A
端子数	180P=(6P×5)×6	96P=(6P×4)×4	48P=(6P+6P+4P)×3	24P=(4P×3)×2	8P=4P×2
適合電線	3.5sq~8sq	8sq~22sq	22sq~60sq	60sq~100sq	100sq~200sq

注) ご指定により、上記の端子台を取付けることもできますが、適合電線のサイズ及び種類等により適切な配線ができなくなる場合がありますので注意してください。

ハブサイズ/引込口最大取付数

16	 <p>A、B面 最大取付数 41</p>	 <p>C、D面 最大取付数 41</p>
22	 <p>A、B面 最大取付数 35</p>	 <p>C、D面 最大取付数 35</p>
28	 <p>A、B面 最大取付数 32</p>	 <p>C、D面 最大取付数 29</p>
36	 <p>A、B面 最大取付数 24</p>	 <p>C、D面 最大取付数 22</p>
42	 <p>A、B面 最大取付数 16</p>	 <p>C、D面 最大取付数 16</p>
54	 <p>A、B面 最大取付数 14</p>	 <p>C、D面 最大取付数 12</p>

引込口は、PFねじ（同一サイズ）のみとしております。但し、Exe II T6の場合はPFねじの他にNPTねじも加工ができます。
同一面上にサイズの違うねじを加工する場合はお問い合わせください。

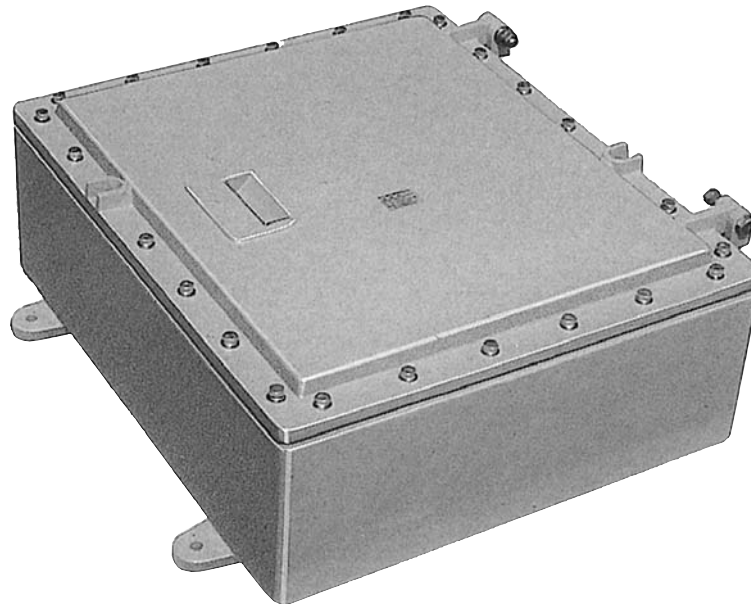
安全増防爆構造ターミナルボックス

ASTH-160型

eG4

Exe II T6

IP66



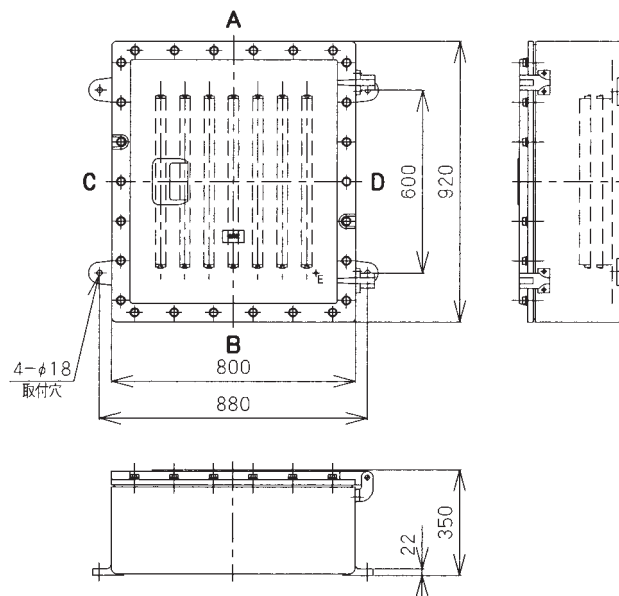
型式	中板寸法	重量 (kg)	納期目安
ASTH-160	680×800	約105	□

オプション品 (銘板、フード) はP94、95を参照願います。

■標準品

端子台	TB-E
定格電圧	550V
定格電流	15A
端子数	315P=45P×7
適合電線	1.25sq~2sq

端子台の詳細はP93を参照願います。

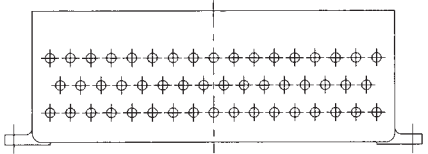
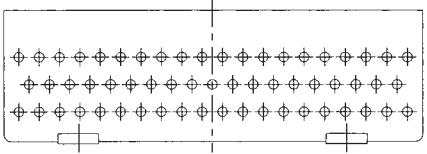
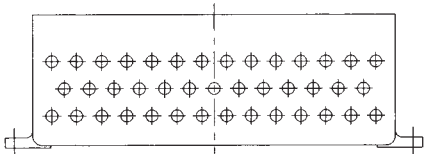
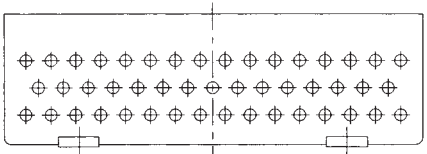
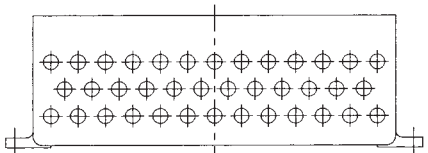
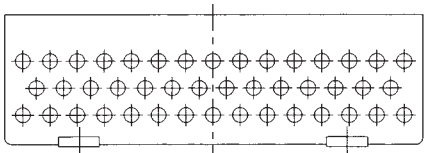
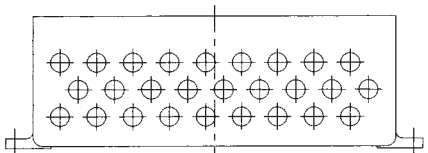
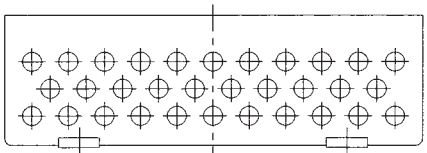
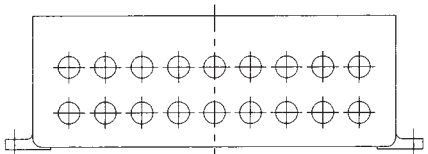
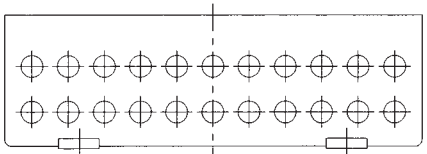
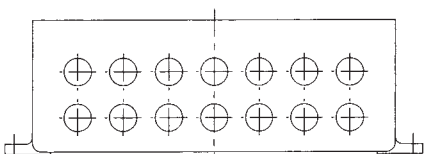
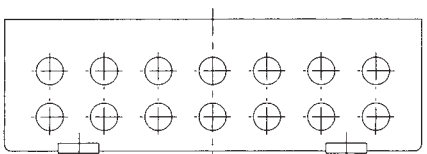


■特注品

定格電圧	600V				
定格電流	15A~50A	50A~90A	90A~175A	175A~240A	240A~400A
端子数	216P=(6P×6)×6	112P=(6P×4+4P)×4	60P=(6P×2+4P×2)×3	32P=(4P×4)×2	12P=4P×3
適合電線	3.5sq~8sq	8sq~22sq	22sq~60sq	60sq~100sq	100sq~200sq

注) ご指定により、上記の端子台を取付けることもできますが、適合電線のサイズ及び種類等により適切な配線ができなくなる場合がありますので注意してください。

ハブサイズ/引込口最大取付数

16	 <p>A、B面 最大取付数 50</p>	 <p>C、D面 最大取付数 59</p>
22	 <p>A、B面 最大取付数 41</p>	 <p>C、D面 最大取付数 47</p>
28	 <p>A、B面 最大取付数 38</p>	 <p>C、D面 最大取付数 44</p>
36	 <p>A、B面 最大取付数 27</p>	 <p>C、D面 最大取付数 32</p>
42	 <p>A、B面 最大取付数 18</p>	 <p>C、D面 最大取付数 22</p>
54	 <p>A、B面 最大取付数 14</p>	 <p>C、D面 最大取付数 14</p>

引込口は、PFねじ（同一サイズ）のみとしております。但し、Exe II T6の場合はPFねじの他にNPTねじも加工ができます。
同一面上にサイズの違うねじを加工する場合はお問い合わせください。

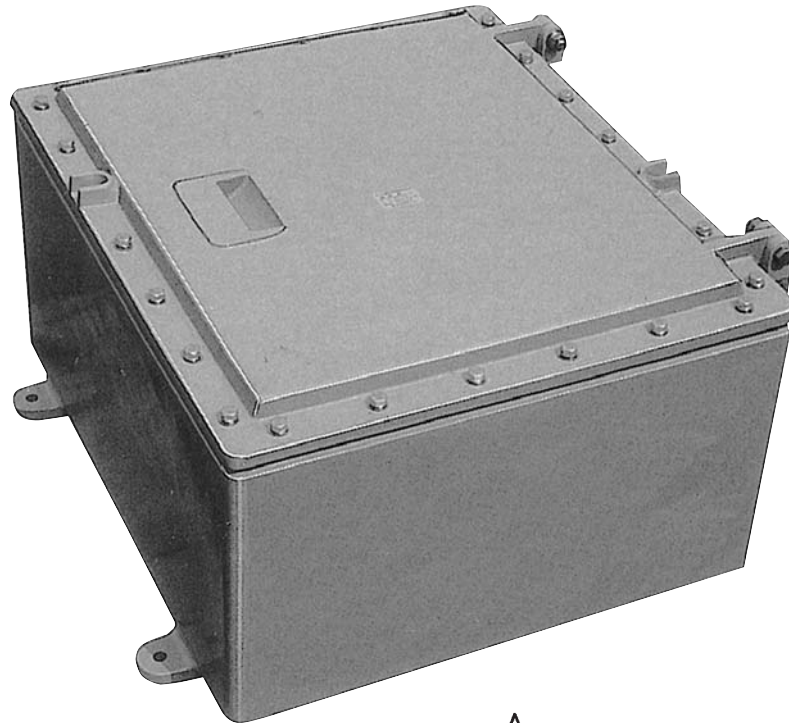
安全増防爆構造ターミナルボックス

ASTH-160L型

eG4

Exe II T6

IP66



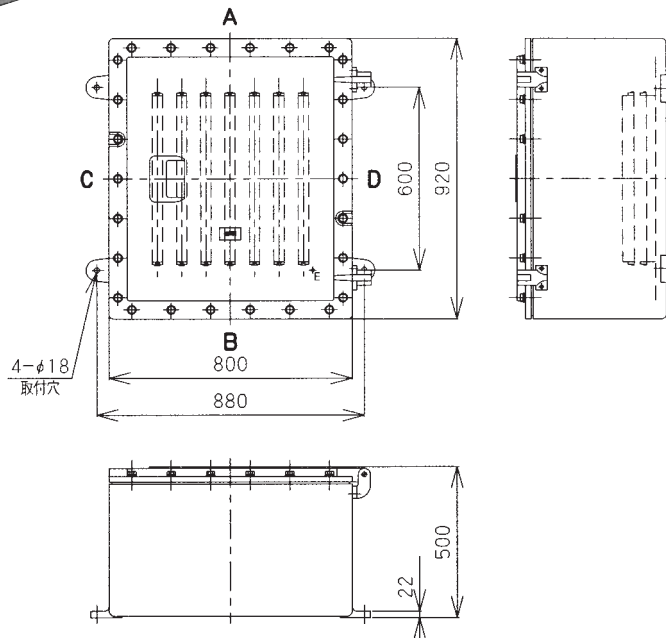
型式	中板寸法	重量 (kg)	納期目安
ASTH-160L	680×800	約125	□

オプション品 (銘板、フード) はP94、95を参照願います。

■標準品

端子台	TB-E
定格電圧	550V
定格電流	15A
端子数	315P=45P×7
適合電線	1.25sq~2sq

端子台の詳細はP93を参照願います。

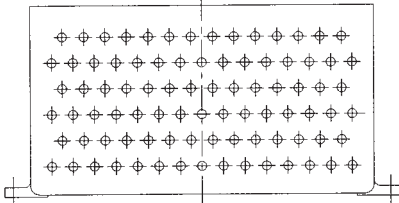
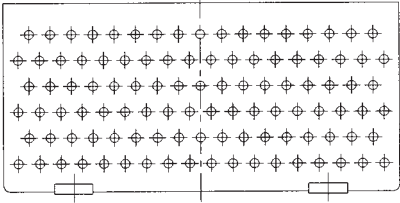
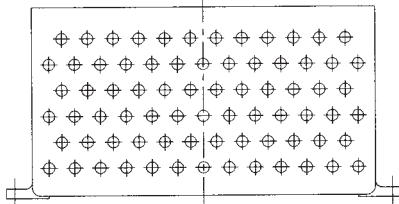
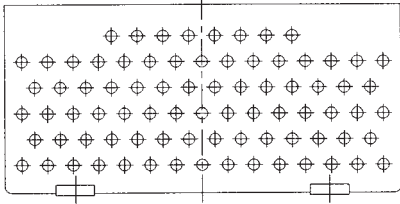
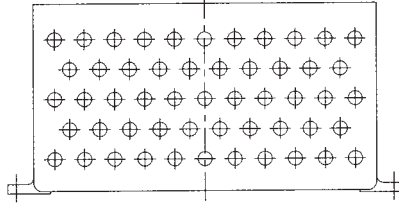
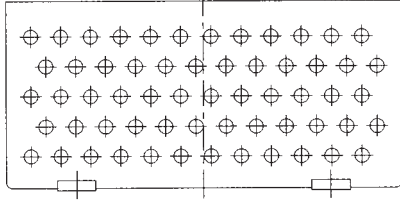
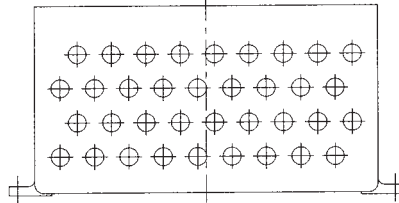
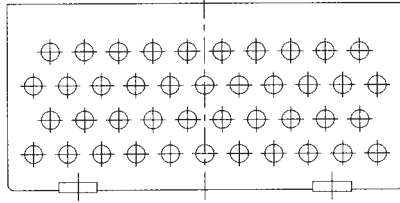
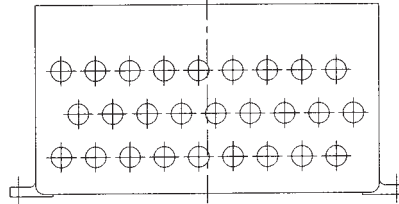
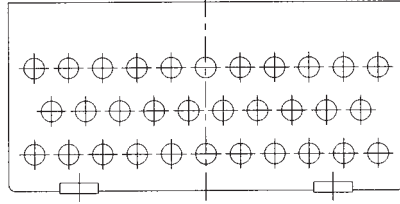
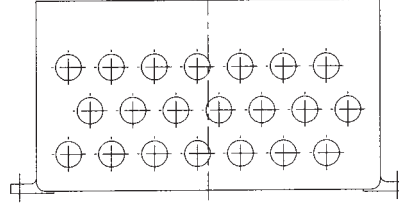
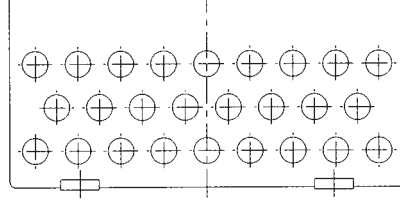


■特注品

定格電圧	600V				
定格電流	15A~50A	50A~90A	90A~175A	175A~240A	240A~400A
端子数	216P=(6P×6)×6	112P=(6P×4+4P)×4	60P=(6P×2+4P×2)×3	32P=(4P×4)×2	12P=4P×3
適合電線	3.5sq~8sq	8sq~22sq	22sq~60sq	60sq~100sq	100sq~200sq

注) ご指定により、上記の端子台を取付けることもできますが、適合電線のサイズ及び種類等により適切な配線ができなくなる場合がありますので注意してください。

ハブサイズ/引込口最大取付数

16	 <p>A、B面 最大取付数 87</p>	 <p>C、D面 最大取付数 105</p>
22	 <p>A、B面 最大取付数 75</p>	 <p>C、D面 最大取付数 81</p>
28	 <p>A、B面 最大取付数 53</p>	 <p>C、D面 最大取付数 60</p>
36	 <p>A、B面 最大取付数 36</p>	 <p>C、D面 最大取付数 42</p>
42	 <p>A、B面 最大取付数 27</p>	 <p>C、D面 最大取付数 32</p>
54	 <p>A、B面 最大取付数 21</p>	 <p>C、D面 最大取付数 26</p>

引込口は、PFねじ（同一サイズ）のみとしております。但し、Exe II T6の場合はPFねじの他にNPTねじも加工ができます。
同一面上にサイズの違うねじを加工する場合はお問い合わせください。

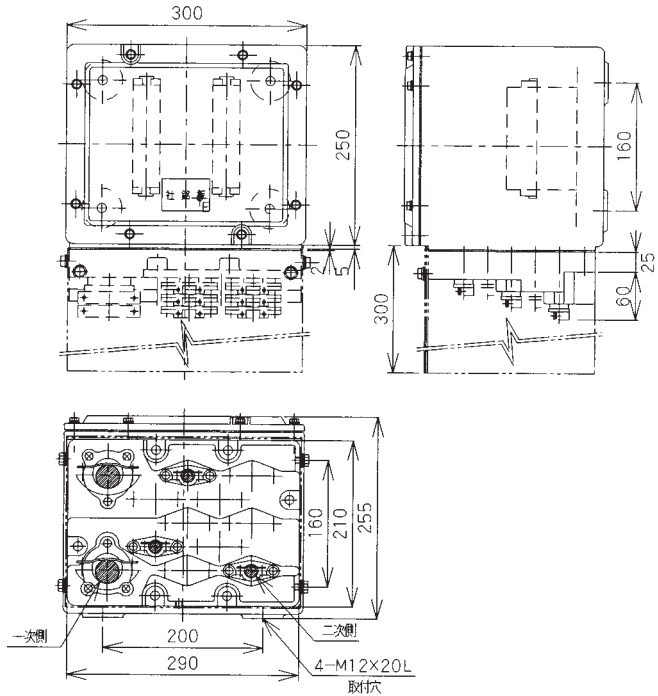
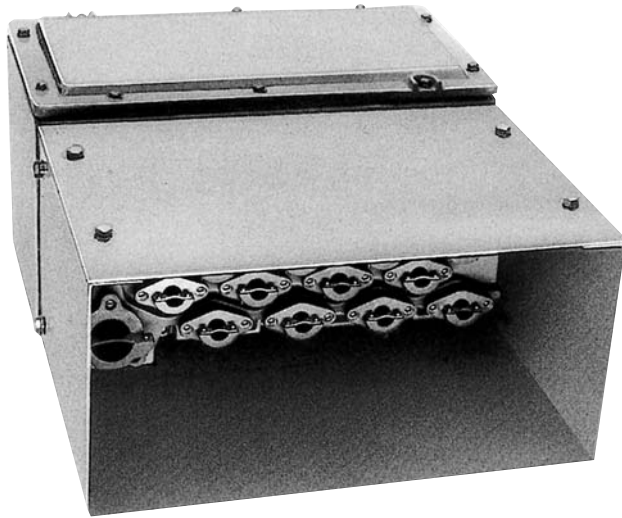
安全増防爆構造ターミナルボックス

ASTH-20M型

eG4

Exe II T6

IP66



型 式	中板寸法	重量 (kg)	納期目安
ASTH-20M	250×180	約11	□

オプション品 (銘板、フード) はP94、95を参照願います。

■標準品

端子台	TB-E
定格電圧	550V
定格電流	15A
端子数	20P=10P×2
適合電線	1.25sq~2sq

端子台の詳細はP93を参照願います。

■ケーブル引き込み部

	本数	適用最大ケーブル径
1次側	2	φ37
2次側	10	φ16

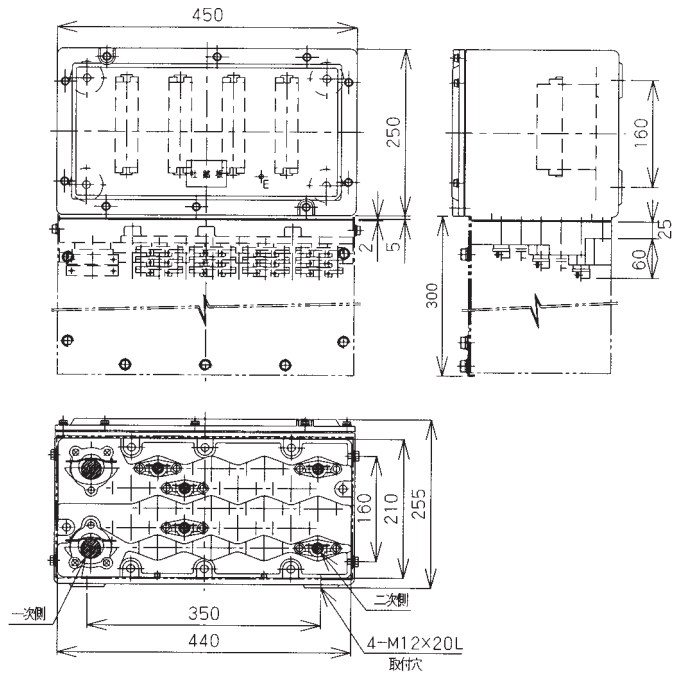
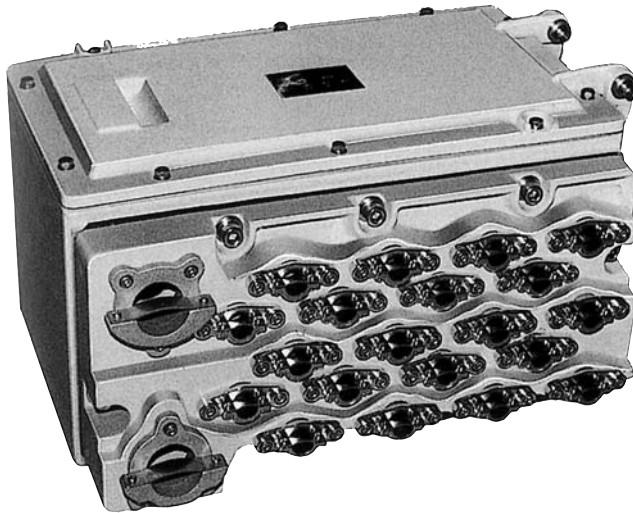
安全増防爆構造ターミナルボックス

ASTH-30M型

eG4

Exe II T6

IP66



型 式	中板寸法	重量 (kg)	納期目安
ASTH-30M	400×180	約13	□

オプション品 (銘板、フード) はP94、95を参照願います。

■標準品

端子台	TB-E
定格電圧	550V
定格電流	15A
端子数	40P=10P×4
適合電線	1.25sq~2sq

端子台の詳細はP93を参照願います。

■ケーブル引き込み部

	本数	適用最大ケーブル径
1次側	2	φ37
2次側	20	φ16

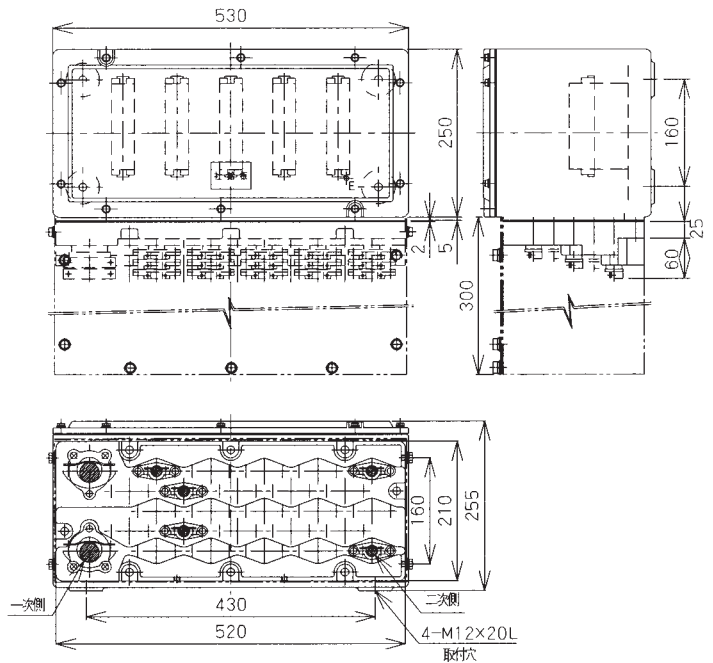
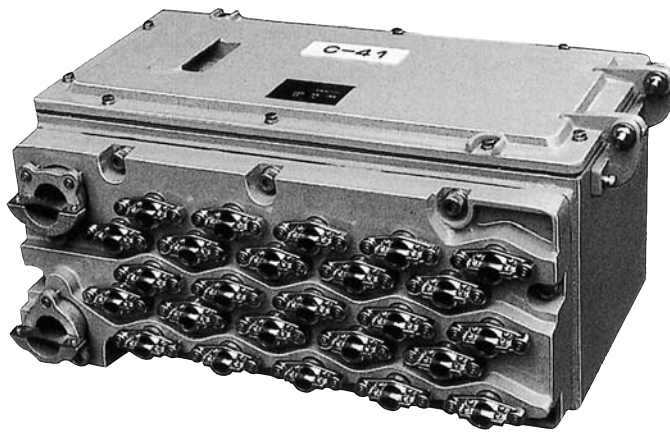
安全増防爆構造ターミナルボックス

ASTH-40M型

eG4

Exe II T6

IP66



型 式	中板寸法	重量 (kg)	納期目安
ASTH-40M	480×200	約20	□

オプション品 (銘板、フード) はP94、95を参照願います。

■標準品

端子台	TB-E
定格電圧	550V
定格電流	15A
端子数	50P=10P×5
適合電線	1.25sq~2sq

端子台の詳細はP93を参照願います。

■ケーブル引き込み部

	本数	適用最大ケーブル径
1次側	2	φ37
2次側	25	φ16