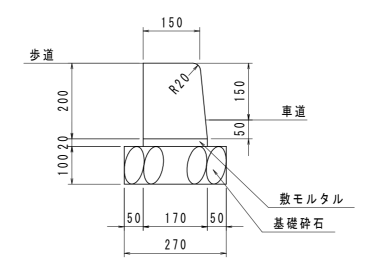
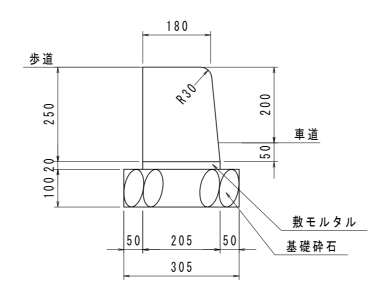
# <u>歩車道境界ブロック</u> S=1:10 片面A



数量表

名称	規格・寸法	単位	数量
歩車道境界ブロック	JIS A 5371 片面A型 L=0.6m	m	10.0
敷モルタル	1:3	m3	0. 03
基礎砕石	RC-40 t=10.0cm	m2	2. 70

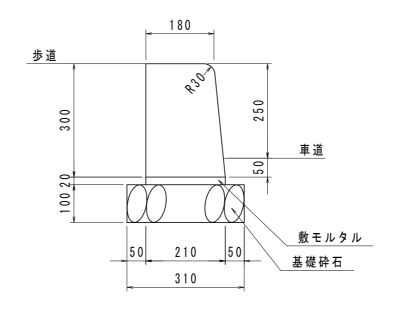
#### <u>歩車道境界ブロック</u> S=1:10 片面B



数量表

名称	規格・寸法	単位	数量
歩車道境界ブロック	JIS A 5371 片面B型 L=0.6m	m	10.0
敷モルタル	1:3	m3	0.04
基礎砕石	RC-40 t=10.0cm	m2	3. 05

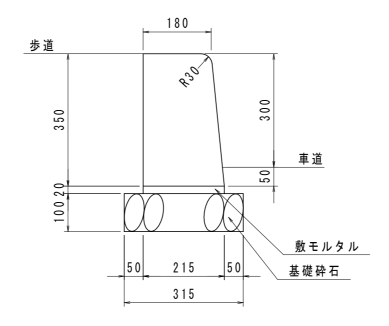
## 歩車道境界ブロック 片面 C



数量表

名称	規格・寸法	単位	数量
歩車道境界ブロック	JIS A 5371 片面C L=0.6m	m	10.0
敷モルタル	1:3	m3	0. 04
基礎砕石	RC-40 t=10.0cm	m2	3. 10

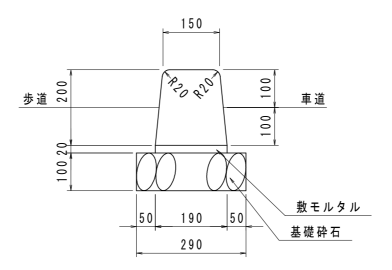
#### <u>歩車道境界ブロック</u> S=1:10 片面D



数量表

名称	規格・寸法	単位	数量
歩車道境界ブロック	片面D L=0.6m	m	10.0
敷モルタル	1:3	m3	0. 04
基礎砕石	RC-40 t=10.0cm	m2	3. 15

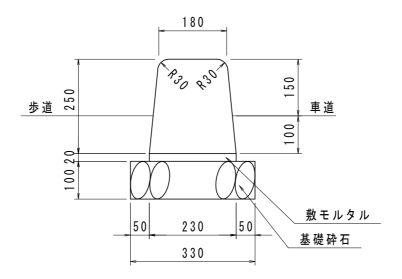
#### <u>歩車道境界ブロック</u> S=1∶10 両面A



数量表

名称	規格・寸法	単位	数量
歩車道境界ブロック	JIS A 5371 両面A L=0.6m	m	10.0
敷モルタル	1:3	m3	0. 04
基礎砕石	RC-40 t=10.0cm	m2	2. 90

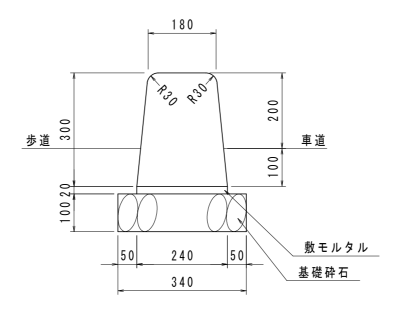
#### <u>歩車道境界ブロック</u> S=1:10 両面B



数量表

名称	規格・寸法	単位	数量
歩車道境界ブロック	JIS A 5371 両面B L=0.6m	m	10.0
敷モルタル	1:3	m3	0. 05
基礎砕石	RC-40 t=10.0cm	m2	3. 30

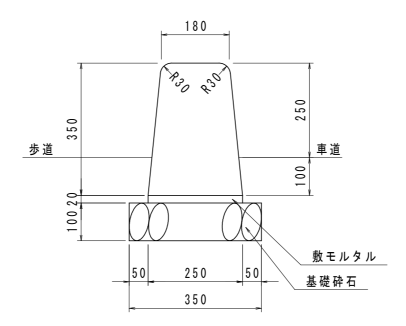
#### <u>歩車道境界ブロック</u> S=1:10 両面C



数量表

名称	規格・寸法	単位	数量
歩車道境界ブロック	JIS A 5371 両面C L=0.6m	m	10.0
敷モルタル	1:3	m3	0. 05
基礎砕石	RC-40 t=10.0cm	m2	3. 40

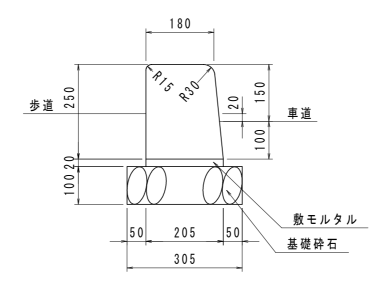
#### <u>歩車道境界ブロック</u> S=1:10 両面D



数量表

名称	規格・寸法	単位	数量
歩車道境界ブロック	両面D L=0.6m	m	10.0
敷モルタル	1:3	m3	0. 05
基礎砕石	RC-40 t=10.0cm	m2	3. 50

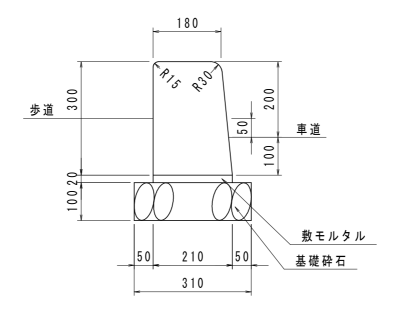
## <u>歩車道境界ブロック</u> S=1:10 片直両面RB



数量表

名称	規格・寸法	単位	数量
歩車道境界ブロック	JIS A 5371 片直両面RB L=0.6m	m	10.0
敷モルタル	1:3	m3	0. 04
基礎砕石	RC-40 t=10.0cm	m2	3. 05

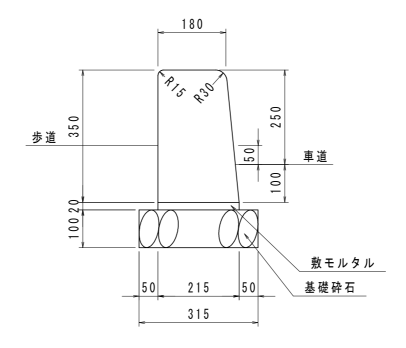
## <u>歩車道境界ブロック</u> S=1:10 片直両面RC



数量表

名称	規格・寸法	単位	数量
歩車道境界ブロック	JIS A 5371 片直両面RC L=0.6m	m	10.0
敷モルタル	1:3	m3	0. 04
基礎砕石	RC-40 t=10.0cm	m2	3. 10

## <u>歩車道境界ブロック</u> S=1:10 片直両面RD



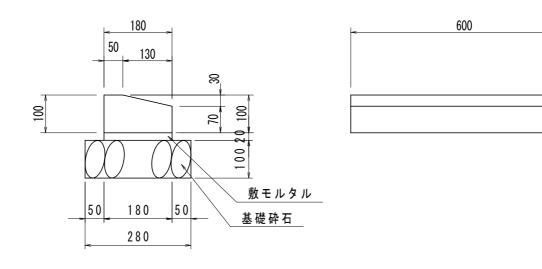
数量表

名称	規格・寸法	単位	数量
歩車道境界ブロック	片直両面RD L=0.6m	m	10.0
敷モルタル	1:3	m3	0. 04
基礎砕石	RC-40 t=10.0cm	m2	3. 15

#### <u>境界ブロック</u> S=1:10 V F ブロック(乗入用)

断面図

正面図



数量表

(10m当り)

名称	規格・寸法	単位	数量
歩車道境界ブロック	VFブロック L=0.6m	m	10.0
敷モルタル	1:3	m3	0.04
基礎砕石	RC-40 t=10.0cm	m2	2. 80

※車両乗入部に使用する際は基礎コンクリート(t=6.0~10.0cm程度)を別途計上すること