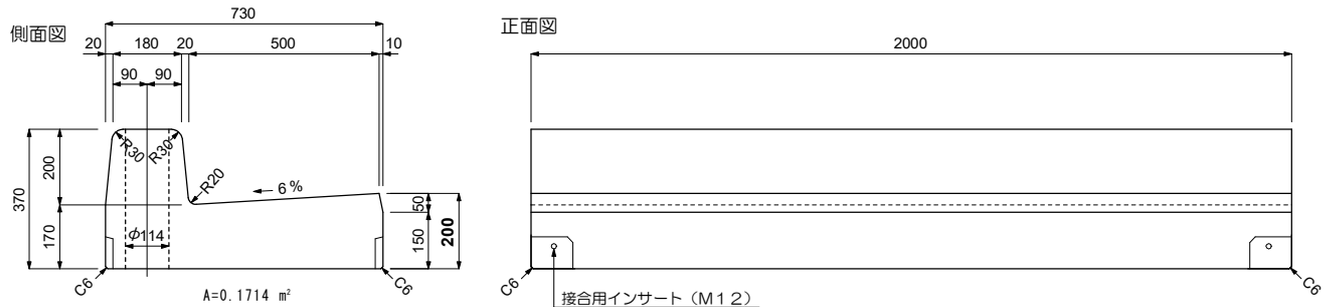


L形側溝 (セミフラット)

呼び名	種類	有効幅	全高	長さ	参考重量	特徴
500B	標準	500	370	2000	840 kg	標準型です
	デリネータ	500	370	2000	831 kg	縁石部にデリネータを入れる縦穴があります

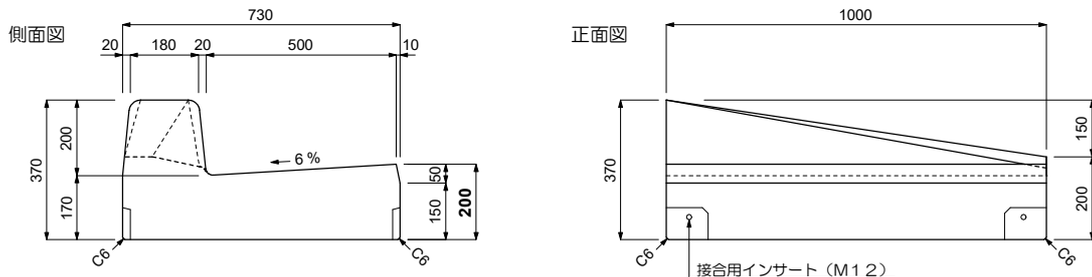
(標準型には縦穴がありません) (縦穴の位置は指定できます)



S=1/20

※オプションで反射板付き、雑草防止機能付きも選べます。

呼び名	種類	有効幅	全高	長さ	参考重量	特徴
500B	左上り	500	370	1000	371 kg	右側面から左側面に向かって縁石部が上り勾配になっています

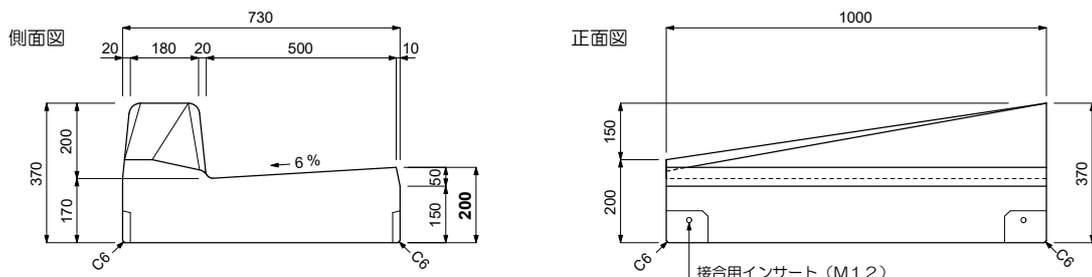


■左側面図 (標準型と同じです)
(右側面は車道乗入れ型と同じです)

S=1/20

※オプションで雑草防止機能付きも選べます。

呼び名	種類	有効幅	全高	長さ	参考重量	特徴
500B	右上り	500	370	1000	371 kg	左側面から右側面に向かって縁石部が上り勾配になっています



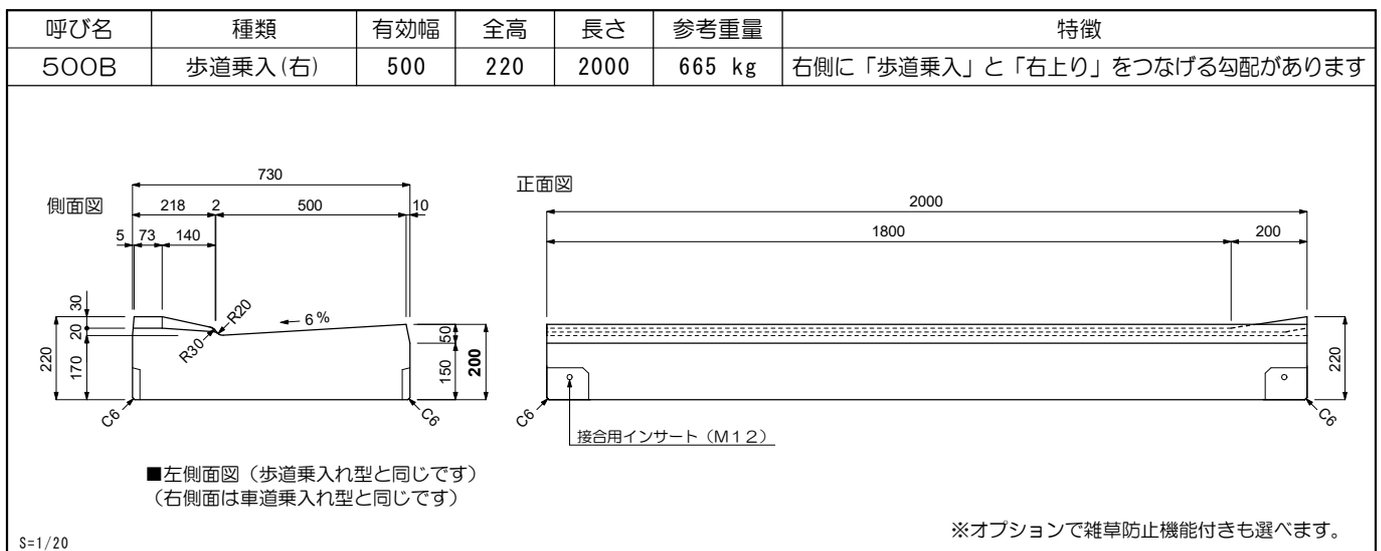
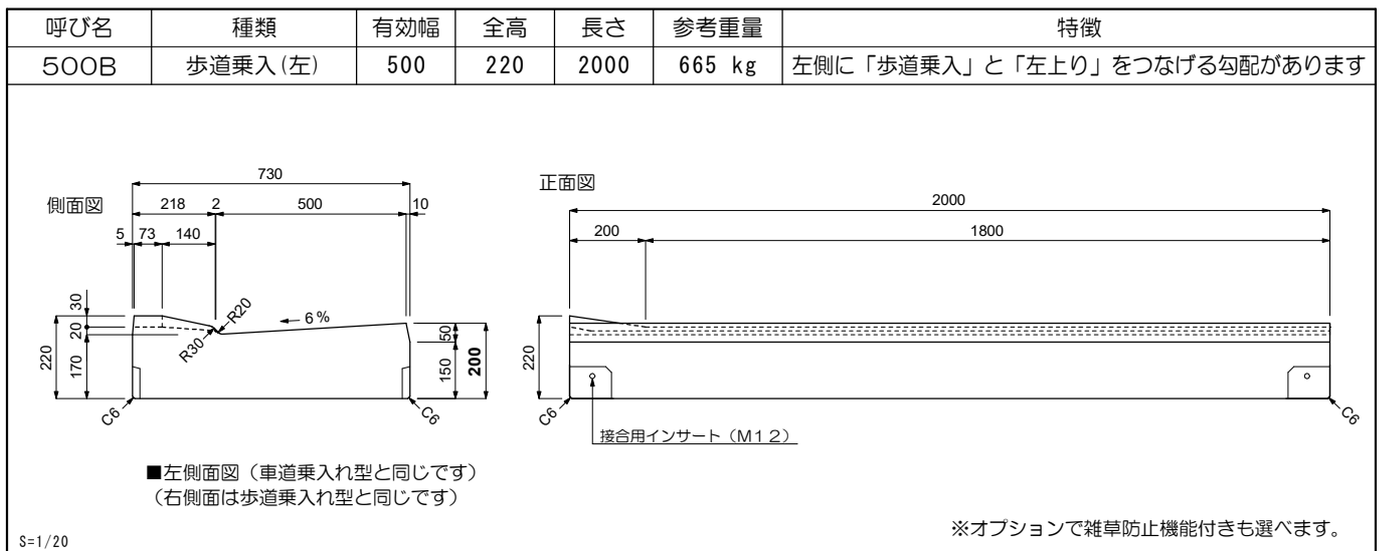
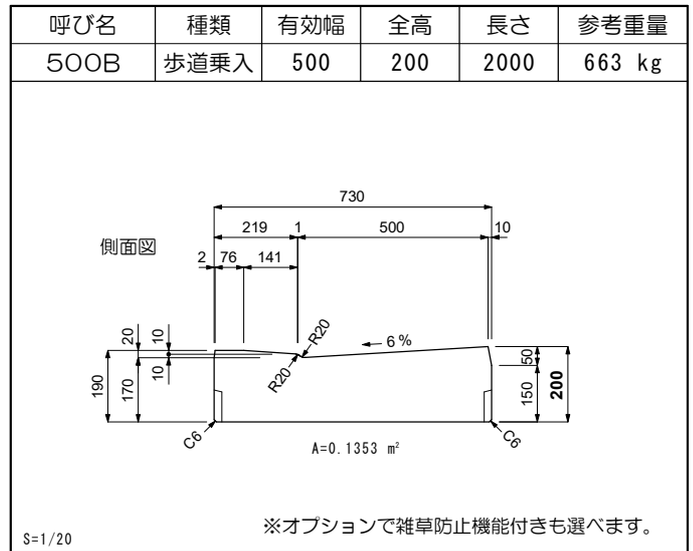
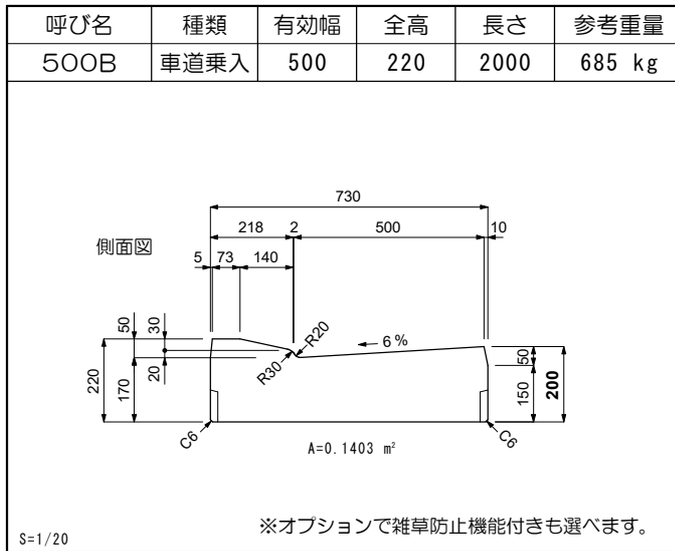
■左側面図 (車道乗入れ型と同じです)
(右側面は標準型と同じです)

S=1/20

※オプションで雑草防止機能付きも選べます。

※ 図は標準のエプロン高 H=200mm です。

L形側溝 (セミフラット)



※ 図は標準のエプロン高 H=200mm です。

L形側溝 (セミフラット)

呼び名	種類	有効幅	全高	長さ	参考重量	特徴
500B	歩道乗入(左R用)	500	220	600	201 kg	横断歩道コーナー部用 / 左側に「左上り」をつなげます

■左側面図 (車道乗入れ型と同じです)
(右側面は歩道乗入れ型と同じです)

S=1/20

呼び名	種類	有効幅	全高	長さ	参考重量	特徴
500B	歩道乗入(右R用)	500	220	600	201 kg	横断歩道コーナー部用 / 右側に「右上り」をつなげます

■左側面図 (歩道乗入れ型と同じです)
(右側面は車道乗入れ型と同じです)

S=1/20

呼び名		種類	
500B		歩道乗入 (R3用)	
有効幅	全高	長さ	参考重量
500	200	474 / 600	178 kg

(側面は歩道乗入れ型と同じです)

S=1/20

呼び名		種類	
500B		歩道乗入 (R6用)	
有効幅	全高	長さ	参考重量
500	200	532 / 600	188 kg

(側面は歩道乗入れ型と同じです)

S=1/20

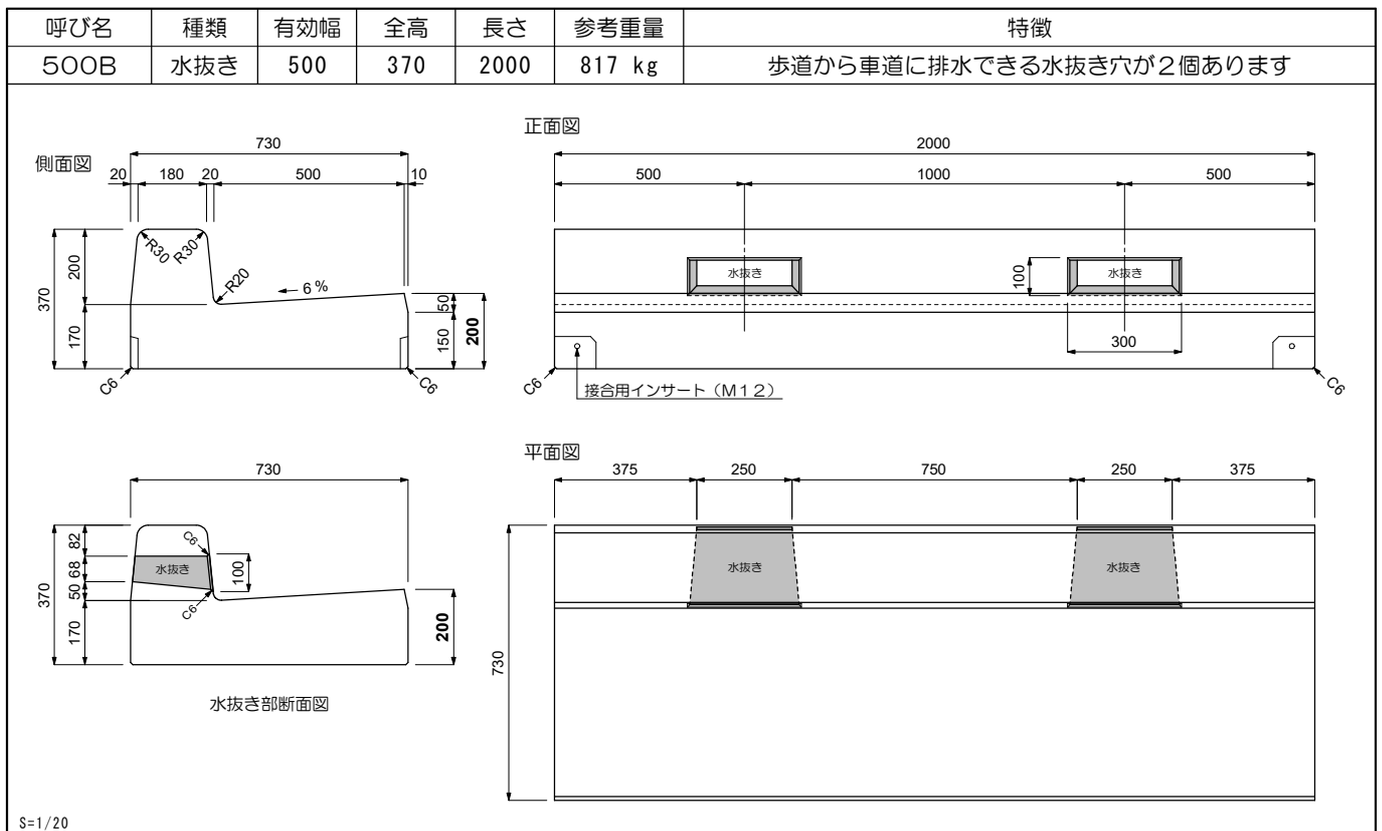
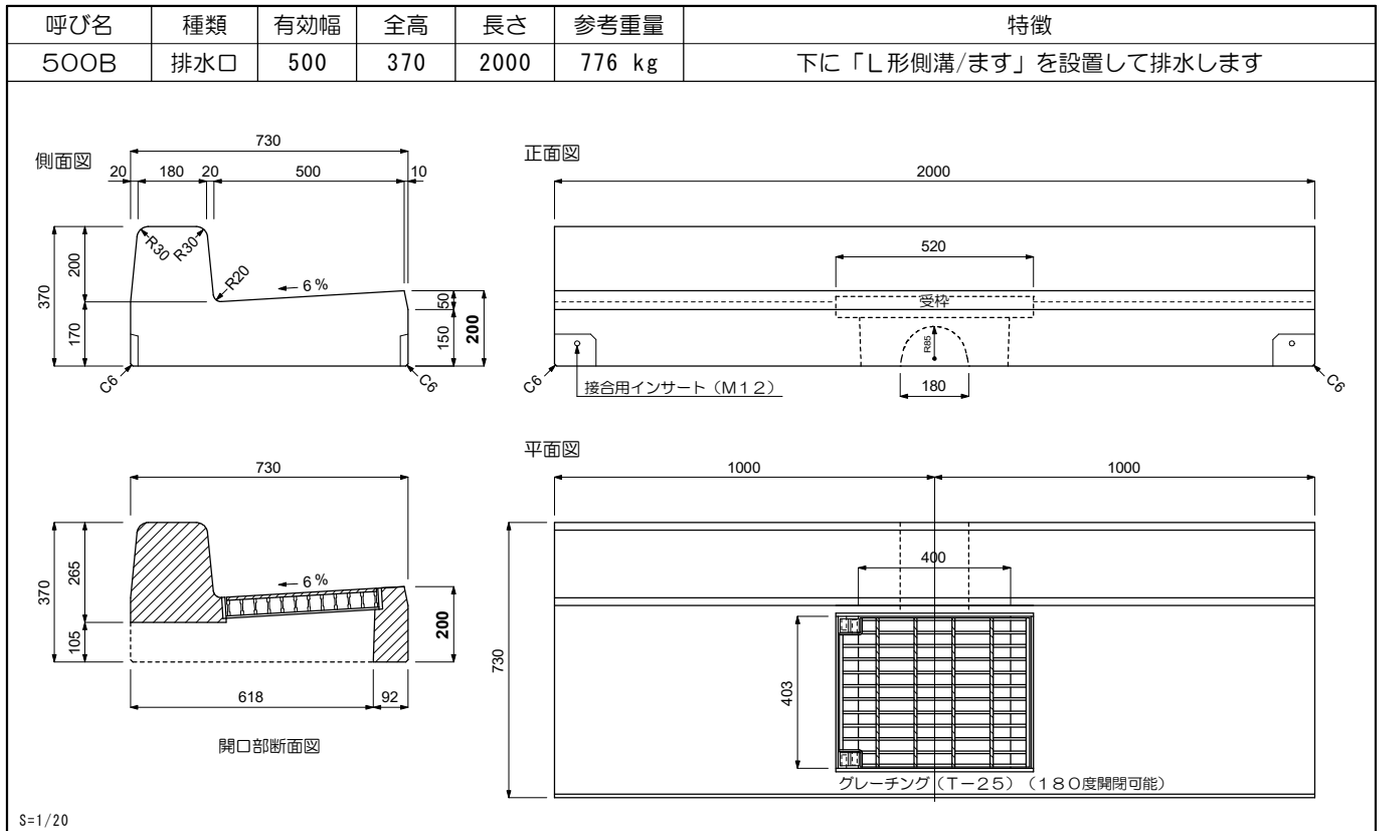
呼び名		種類	
500B		歩道乗入 (R9用)	
有効幅	全高	長さ	参考重量
500	200	553 / 600	192 kg

(側面は歩道乗入れ型と同じです)

S=1/20

※ 図は標準のエプロン高 H=200mm です。

L形側溝 (セミフラット)



※ 図は標準のエプロン高 H=200mm です。